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年度繰越(工事-市単-道)第3号
工事名	市道鹿高1号線道路路側整備工事

単価適用日			令和6年7月1日 (三重県 設計単価表) 令和6年7月号 (物価資料 (WEB版) 含む)) 令和6年度版 (建設機械等損料表)					
積算基準適用版			令和6年7月制定版(共通編・	道路編・河川編)				
一角	设材料地区		W00:伊賀					
適月	月単価地区	生コン	W02:伊賀/小型4 t	W02:伊賀/小型4 t				
		石材	W02:伊賀/小型2t~4t	₩02:伊賀/小型2 t ~ 4 t				
			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	一般交通影響有り (2) - 2				
 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	一般交通影響有り (2) -2
		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%を超えるものもしくは 対象外
		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)	
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
3.	事業損失防止施設費

 事未負大的工地取負 						
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	<u></u> あ	り	•	(な	L)	
<u>'</u>						
5. 役務費						
役務費の計上	<u>*</u>	ŋ	•	(+2	L)	
収笏貝の可工	(A)	<u> </u>		(1)	C)	
C +1-42-55 ru =1.						
6. 技術管理費	,	Y-		()		
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)	

		_	-	
(諸経	#	\sim	ńП	١,
1 =	777	/_~	147	٠,
		-	ШV	,

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6年7月制定」の取り扱いに基づき、建設廃棄物受入料金の「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。 残土処分費(650円/㎡)、無筋コン塊(6,340円/㎡)、As塊(6,340円/㎡)を計上しています。								
/X = 200 X (000 17 m) (/////// 1) E (0) 0 10 1 1 // m	27 (1107 <u>E</u> (0) 010137 III / EHI E O (1 00 / 1)							
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

※ 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。

工事名 令和5年度繰越 市	工事名 令和5年度繰越 市道鹿高1号線道路路側整備工事		当 初	事業区分 道	[路新設・改築		主たる工種 道路改良工事			
			1		工事区分 道路改良		施工地域 一般交通影響有り(2)			
工事区分・工程	重・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						
排水構造物工										
			式							
				1						
作業土工										
			式							
				1						
床掘り		土質土砂								
			m3						単-1号	
				29						
埋戻し		土質区分土砂;土質								
			m3						単-2号	
				24						
土砂等運搬		土質土砂(岩塊·玉石混								
		り 土含む)	m3						単-3号	
				2						
残土等処分		名張市公共残土捨て場								
			m3						単-4号	
				2						
側溝工										
			式							
				1						
プレキャストU型側溝		道路用鉄筋コンクリート側溝								
		JIS3種 300A L=1.0m	m						単-5号	
				30						
プレキャストU型側溝		U型側溝規格								
			m						単-6号	
				48						
側溝蓋(コンクリート蓋	<u> </u>	道路用鉄筋コンクリート側溝								
		ふた JIS3種 300 L50	枚						単-7号	
		0		156				1		
間詰コンクリート		18-8-25(高炉)								
			m						単-8号	
				8				1		

工事名 令和5年度繰越 市道鹿高1号線道路路側整備工事		当 初	事業区分 道	路新設·改築		主たる工種 道路改良工事			
			工事区分 道				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	
集水桝・マンホール工									
		式							
			1						
プレキャスト集水桝	PU-3用桝 300×300A								
		箇所						単-9号	
			1						
舗装工									
		式							
A DAIL			1						
アスファル舗装工		_b.							
		式							
了 园 收 机 / 支 光 1	D. A.		1						
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類再生クラッシャラ	0						W 10 B	
	ン RC-40;仕上り厚140m	m2	0.4					単-10号	
上層路盤(車道・路肩部)	m 路盤材種類粒度調整砕		24						
上層路盤(単 坦・ 路肩部)		0						単-11号	
	1 M-30,11上り厚100m	m2	40					平-11万	
不陸整正			40						
小座童工		m2						単-12号	
	RC-40;補足材整正厚25	1112	400					平 12万	
	mm以上29mm未満		400						
表層(車道・路肩部)	材料種類再生密粒度アス								
公/自 (十)足 如/月 四//	コン(13);舗装厚50mm;平	m2						単-13号	
	均幅員1.4m以上3.0m以		400					1 10 0	
	下								
区画線工	Ť								
		式							
			1						
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	m						単-14号	
	15cm;塗布厚厚1.5mm;		150						
	排水性舗装無し								
構造物撤去工									
		式							
			1						

工事名	令和5年度繰越 市道鹿高1号線道路路俱	整備工事	当初	事業区分 道	路新設·改築	:	主たる工種 道路改		
,	THE TOTAL PROPERTY OF THE PERSON OF THE PERS	VIII J.		工事区分 道				通影響有り(2)	- 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
柞	構造物取壊し工								
			式						
				1					
	コンクリート構造物取壊し	構造物区分無筋構造物							
		;工法区分機械施工	m3						単-15号
				19					
	舗装版切断	舗装版種別アスファルト舗装							W F
		版;アスファルト舗装版厚15c	m						単−16号
	A4 \	m以下		20					
	舗装版破砕	舗装版種別アスファルト舗装	0						W 17.0
		版;舗装版厚5cm	m2	400					単-17号
25	重搬処理工			400					
,	上加火5年上		式						
			10	1					
	殼運搬	殻種別コンクリート殻(無筋)		1					
	从是水		m3						単-18号
				19					1 10.5
	殼運搬	殻種別アスファルト殻							
			m3						単-19号
				20					
	殼処分	殻種別コンクリート殻(無筋)							
			m3						単-20号
				19					
	殼処分	殻種別アスファルト殻							
			m3						単-21号
				20					
仮記	受工								
			式						
	Laver hills are an			1					
2	交通管理工								
			式	,					
	六	交通誘導警備員A		1					
	交通誘導警備員	文	į.						単−22 号
			人	11					半-22万
				11					

工事名 令和5年度繰越 市道鹿高1号線道路路側整		当 初	事業区分	こたる工種 道路	路改良工事					
	-		工事区分	直路改良		工地域 一般	交通影響有り(2)	-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		
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人	22					単-23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							
消費税相当額		式	1							
工事費計		式	1							

工場管理費

1 即拉兴欢弗特免姻 埃四弗尼八刀	
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	Late and the control of
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		
0 非対象額計 (-)		
1 管理費区分1		橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
2 管理費区分2,7		工場原価
3 管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
4 管理費区分9		間接費非対象額
5 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
6 対象額支給品(+)		
7 無償貸付機械評価額 (+)		
8 共通仮設費対象額 単独(追加工事)		
9 現工事		
合算工事		
1 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
現工事		
合算工事		
4 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事)		
5 現工事		
6 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
8 現工事		
9 共通仮設費(率分) 率(補正後)		
0 計上額 単独(追加工事)		
1 現工事		
2 合算工事		
3 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)	
7 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年年	
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	
32 役務費	
63 技術管理費	
64	
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	是超级战工争	
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	二事)	
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		調整工事入力で使用
	記工事	
	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	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 名張市都市整備部道路河川室 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	
	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	
	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)	
	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)	
	計上額 単独 (追加工事)	
26	現工事 合算工事	
27		
28	調整工事計上額	

-1-P

単-1号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m3規 土質土砂 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土質=土砂:施工方法=上記以外(小規模) CB210030 床掘り 管理費区分 無 : 費用の内訳=全ての費用: m 3 単-24号 1 単価

単−2号			歩掛i	適用年月日 適用年月日 調整−超過−規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020			
名 埋戻し 称 」 規 土質区分土砂;土質 格 」						数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	T	単価	1 1	金額		摘要
埋戻し	施工方法=上記以外 (小規模): 土質=土砂 : 費用の内訳=全ての費用:	m 3	1						CB210410 管理費区分 無 単-25号
計									
単価									

単−3号							適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 土砂等運搬 称 規 土質土砂(岩塊・玉石混り土含む) 格				単 位	m3	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Т	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=ハックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3): 土質=土砂 (岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無= 無し:運搬距離 (km) (DID区間無)=19.0km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 】	m 3	1		j jasa		22.00		CB210110 管理費区分 無 単-26号
計									
単価									

単-4号				歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	-	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 000-00000020		
名 残土等処分 称 規 名張市公共残土捨て場 格				単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Т	単価		金額		摘要
残土等処分		m 3	1		- 		ш. ну		CB210560 管理費区分 有 単-27号
計									
単価									

単-5号		歩掛通	箇用年月日 箇用年月日 凋整−超過−規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020			
名 プレキャストU型側溝 称 規 道路用鉄筋コンクリート側溝 JIS3種 300A L=1.0m 格					数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単位	価	金額		摘要
U型側溝	作業区分=据付け:L=1000・L=4000の使用の有無=L=1000mm:夜間作業の有無=無し:U型側溝の種類=側溝(各種):U型側溝の規格・仕様=L=2000mm:U型側溝の質量=1000kg/個以下:時間的制約の有無=無し:施工箇所における補正=無し:基礎砕石施工の有無=有り:基礎砕石の種類=再生クラッシャラン 40~0:基礎砕石設計数量(実数入力)=0.56m3/10m:	m	1					WB821410 管理費区分 無 単-28号
計								
単価								

1次単価表 単-6号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 プレキャストU型側溝 m 規 U型側溝規格 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 U型側溝 作業区分=据付け:L=1000・L=4000の使用の WB821410 管理費区分 無 有無=無し:夜間作業の有無=無し:U型側 溝の種類=側溝(各種):U型側溝の規格・仕 単-29号 1 様=L=2000mm:U型側溝の質量=1000kg/個以 下:時間的制約の有無=無し:施工箇所にお ける補正=無し:基礎砕石施工の有無=有り : 基礎砕石の種類=再生クラッシャラン 40~0: 基 礎砕石設計数量 (実数入力) =0.56m3/10m: 単価

令和 6年 7月 1日

単価適用年月日

1次単価表

単-7号

4 17			枚	歩掛	歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
名 側溝蓋 (コンクリート蓋) 称 規 道路用鉄筋コンクリート側溝 ふた JIS3種 300 L500 格						数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Т	単価	i	金額	<u> </u>	摘要
蓋版	作業区分=据付け:夜間作業の有無=無し: 蓋版の種類=蓋版(各種):規格・仕様区分 =40を超え170kg/枚以下:時間的制約の有無 =無し:施工箇所における補正=無し:	枚	1						WB821430 管理費区分 無 単-30号
計									
単価									

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-8号 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 間詰コンクリート m 規 18-8-25(高炉) 10 規格/条件 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 構造物種別=無筋·鉄筋構造物:打設工法= コンクリート CB240010 管理費区分 無 人力打設: コンクリート規格=18-8-25(高炉): m 3 養生工の種類=一般養生:現場内小運搬の有 0.5 単-31号 無=無し:費用の内訳=全ての費用: 単価

単-9号						適用年月日 適用年月日 調整−超過−規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 プ レキャスト集水桝 称 規 PU-3用桝 300×300A 格				箇所単位	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単	価	金額		摘要
プレキャスト集水桝	作業区分=据付:製品質量(kg/基)=80kg を超え200kg以下:基礎砕石の有無=有り: 費用の内訳=全ての費用:	基	1					CB222800 管理費区分 無 単-32号
コンクリート	構造物種別=無筋・鉄筋構造物:打設工法= 人力打設:コンクリート規格=18-8-25(高炉): 養生工の種類=一般養生:現場内小運搬の有 無=無し:費用の内訳=全ての費用:	m 3	0.04					CB240010 管理費区分 無 単-33号 (均しコンクリート)
型枠	型枠の種類=一般型枠:構造物の種類=均しコンクリート:	m 2	0. 25					CB240210 管理費区分 無 単-34号 (均し型枠)
コンクリート	構造物種別=無筋・鉄筋構造物:打設工法= 人力打設:コンクリート規格=18-8-25(高炉): 養生工の種類=一般養生:現場内小運搬の有 無=無し:費用の内訳=全ての費用:	m 3	0.01					CB240010 管理費区分 無 単-35号 (インバートコンクリート)
プレキャスト集水桝(材料費)		基	1					CB222810 管理費区分 無 単-36号
計								
単価								

単-10号						箇用年月日 適用年月日 凋整-超過-規制	2	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
			m2 単 位	数量		単価		
名称 下層路盤(車道・路肩部)	規格/条件 全仕上り厚(実数入力)=140mm:施工区分 =1層施工:材料=再生クラッシャラン RC-40:費用	単位 m 2	数量	単	価	金額		摘要 CB410030 管理費区分 無
	の内訳=全ての費用:		1					単-37号
単価								

単-11号						箇用年月日 箇用年月日 周整−超過−規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
···				m2 単 位	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単位	価	金額		摘要
上層路盤(車道・路肩部)	材料=粒度調整砕石 M-30:全仕上り厚(実数入力)=100mm: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-38号
計								
単価								

単−12号

単−12号				歩掛記	適用年月日 適用年月日 調整−超過−規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
711				mí 単 位	2	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量		単価	1 1	金額		摘要
不陸整正	補足材料の有無=有り:補足材料平均厚さ= 25mm以上29mm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:	m 2	1		1 1944				CB410010 管理費区分 無 単-39号
計									
単価									

単-13号						歩掛記	適用年月日 適用年月日 調整−超過−規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020	
名 表層(車道・路肩部) 称 規 材料種類再生密粒度アスコン(13);舗装厚50mm;平均幅員1.4m以上3.0m以下 格			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=1.4m以上3.0m以下:1層当平均仕	m 2	1						CB410260 管理費区分 無 単-40号	
計										
単価										

単−14号

単-14号						適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 溶融式区画線 称 思力法区分溶融式手動;規格・仕様区分実線 15cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し 格			m 単 位	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単位	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=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: 法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					WB821210 管理費区分 無 単-41号
計								
単価								

単−15号							適用年月日 適用年月日 調整−超過−規制		令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020	
				単位	m3	数量	1	単価		
名称 構造物とりこわし	規格/条件 構造物区分=無筋構造物:工法区分=機械施 工:時間的制約の有無=無し:夜間作業の有 無=無し:低騒音・低振動対策=不要:	単位 m 3	数量 1	<u> </u>	単価	1 1	金額		摘要 WB824010 管理費区分 無 単-42号	
計										
単価										

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-16号 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 m 規 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 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 CB430510 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: 管理費区分 無 m 1 単-43号 単価

単-17号

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m2 規 舗装版種別アスファルト舗装版;舗装版厚5cm 1 規格/条件 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 舗装版種別=アスファルト舗装版:障害等の有無= 舗装版破砕 CB430310 管理費区分 無 無し:騒音振動対策=不要:舗装版厚=15cm m 2 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 1 単-44号 全ての費用: 単価

10 F.

単-18号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m3 規 殻種別コンクリート殻(無筋) 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 殼運搬 殻発生作業=コンクリート (無筋) 構造物とりこわ CB227010 管理費区分 無 し:積込工法区分=機械積込:DID区間の有 m 3 無=無し:運搬距離(km)(DID区間有無) 単-45号 1 =23.2km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 】 単価

10日

単-19号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m3 規 殻種別アスファルト殻 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 殼運搬 殼発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機 CB227010 管理費区分 無 械(騒音対策不要、厚15cm以下): DID区間の m 3 有無=無し:運搬距離 (km) (DID区間無) 単-46号 1 =22.0km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 】 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-20号 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼処分 m3規 殻種別コンクリート殻(無筋) 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 処分費 (m3) WB020051 管理費区分 有 m3 1 単-47号 単価

令和 6年 7月 1日

単価適用年月日

1次単価表

単-21号

+ 210						歩排	適用年月日調整-超過-規制		令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 殻処分 称 規 殻種別アススアァルト殻 格					m3	数量	1	単価	
名称 処分費 (m3)	規格/条件	単位 m3	数量 1	T	単価		金額		摘要 WB020051 管理費区分 有 単-48号
計									
単価									

単-22号	歩掛道	箇用年月日 箇用年月日 周整-超過-規制	令和 6	年 7月 1日 年 7月 1日 ·00000020				
名 交通誘導警備員 称 規 交通誘導警備員A 格					数量	1	単価	
名称 交通誘導警備員 A	規格/条件	単位人	数量 1	当	兰 価	金額	WYB00 管理 ⁹ 単-49	費区分 無
ni i								
単価								

1次単価表

単−23号					歩掛近	箇用年月日 適用年月日 凋整-超過-規制	2	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 交通誘導警備員 春 現 交通誘導警備員 B 格	人 単 位	数量		単価				
名称	規格/条件	単位	数量	単位	価	金額		摘要
交通誘導警備員B		人	1					WYB00012 管理費区分 無 単-50号
計								
単価								

単-24号 CB210030 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m 3 規 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096] 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 費用の内訳 全ての費用

単-25号 CB210410 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 規 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 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 材料構成比率 軽油 Z006702002 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 バックホウ(クローラ)「後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無

質量60~80kg

ランマ

M000806001 管理費区分 無

令和 6年 7月 1日 単-25号 CB210410 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 規 上記以外(小規模) 土砂 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 J01 施工方法 上記以外(小規模) J02 土質 土砂 J04 費用の内訳 全ての費用

単-26号 CB210110

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020 労務調整-超過-規制 名 土砂等運搬 m 3 規 小規模 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 19.0km以下 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 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 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】 J01 土砂等発生現場 小規模 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) J02 積込機種·規格 J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) J04 DID区間の有無 無し J13 運搬距離(km)(DID区間無) 19.0km以下

単-27号 CB210560 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 残土等処分 m 3 規 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 材料構成比率 処分費 名張市公共残土捨て場 Y007600000-003 管理費区分 T

単-28号 WB821410

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 U型側溝 m 規 据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~00.56m3/10m 10 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 Q001365003 管理費区分 無 10 道路用鉄筋コンクリート側溝 JIS3種 300A L=1.0m Y000300000-003 個 管理費区分 無 10 再生クラッシャーラン RC-40 小型2t~4t 7002122003 m 3 管理費区分 無 0.672諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 作業区分 据付け J02 L=1000・L=4000の使用の有無 L=1000mm J03 夜間作業の有無 無し J04 U型側溝の種類 側溝 (各種) J06 U型側溝の規格・仕様 L=2000mm J07 U型側溝の質量 1000kg/個以下 J08 時間的制約の有無 無し J09 施工箇所における補正 無し J10 基礎砕石施工の有無 有り J11 基礎砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J12 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.56 m 3/10 m

単-29号 WB821410

単−29号 WB821410					歩掛道	適用年月日 適用年月日 凋整−超過−規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 U型側溝 称 規 規 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 格 L=2000mm	m 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40〜	~00.56m3/10m		m 単 位	数量	10	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単	価	金額		摘要
U型側溝 昼間 	L2000 1000kg以下 制約無	m	10					Q001365003 管理費区分 無
道路用鉄筋コンクリート側溝 JIS3種	300A L=2.0m	個	5					Y000300000-004 管理費区分 無
再生クラッシャーラン	RC-40 小型2t~4t	m 3	0. 672					Z002122003 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計								
単価								
J01 作業区分 J02 L=1000・L=4000の使用の有無 J03 夜間作業の有無	据付け 無し 無し							
J04 U型側溝の種類 J06 U型側溝の規格・仕様 J07 U型側溝の質量	側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下							
J08 時間的制約の有無 J09 施工箇所における補正 J10 基礎砕石施工の有無	無し 無し 有り							
J11 基礎砕石の種類 J12 基礎砕石設計数量(実数入力)	再生クラッシャラン 40~0 0.56 m3/10m							

単-30号 WB821430	歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020					
名 蓋版 称 規 規 据付け無し蓋版(各種) 40を超え170kg	g/枚以下 無し 無し			単位	枚	数量	100 価	
格	+D +6 / 7 (LL	774 /1-	¥L 🗏	Н	717 A44		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	松亜
名称 蓋版コンクリート・鋼製 昼間	規格/条件	枚	数量 100		単価		金額	摘要 Q001367002 管理費区分 無
道路用鉄筋コンクリート側溝蓋 3種	300	枚	100					Y000301000-005 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計								
単価								
J01 作業区分 J02 夜間作業の有無 J03 蓋版の種類	据付け 無し 蓋版(各種)							
J05 規格・仕様区分 J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正	40を超え170kg/枚以下 無し 無し							

単-31号 CB240010 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 規 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 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 十木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 生コンクリート 18-8-25 (20) 高炉 W/C=60%以下, Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 無筋·鉄筋構造物 J01 構造物種別 J02 打設工法 人力打設 J03 コンクリート規格 18-8-25 (高炉) J05 養生工の種類 一般養生 J07 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

単-32号 CB222800

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 プレキャスト集水桝 基 規 据付 80kgを超え200kg以下 有り 全ての費用 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 十木一般世話役 R0125 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン 山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7 t L001010008 機能付き〕 管理費区分 無 吊 J01 作業区分 J02 製品質量 (kg/基) 80kgを超え200kg以下 J03 基礎砕石の有無 有り

令和 6年 7月 1日 単-32号 CB222800 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 プレキャスト集水桝 規 据付 80kgを超え200kg以下 有り 全ての費用 1 規格/条件 単位 名称 構成比率 標準単価 単価 摘要 J04 費用の内訳 全ての費用

単-33号 CB240010 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 称 (均しコンクリート) 規 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 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 十木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 生コンクリート 18-8-25 (20) 高炉 W/C=60%以下, Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 無筋·鉄筋構造物 J01 構造物種別 J02 打設工法 人力打設 J03 コンクリート規格 18-8-25 (高炉) J05 養生工の種類 一般養生 J07 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

単-34号 CB240210 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 型枠 m 2 称 (均し型枠) 一般型枠 均しコンクリート 1 規格/条件 単位 名称 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 型わくエ R0133 管理費区分 無 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 J01 型枠の種類 一般型枠 J02 構造物の種類 均しコンクリート

単-35号 CB240010 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 称 (インバートコンクリート) 規 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 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 十木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 生コンクリート 18-8-25 (20) 高炉 W/C=60%以下, Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 無筋·鉄筋構造物 J01 構造物種別 J02 打設工法 人力打設

18-8-25 (高炉)

一般養生

全ての費用

無し

J03 コンクリート規格

J13 費用の内訳

J05 養生工の種類

J07 現場内小運搬の有無

単-36号 CB222810 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 プレキャスト集水桝(材料費) 規 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 材料構成比率 PU桝 $300 \times 300 \times 600$ T-25 ZA10066360 管理費区分 無

単-37号 CB410030 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 下層路盤(車道・路肩部) m 2 規 140mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 摘要 標準単価 単価 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 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-40 小型2t~4t Z002122003 管理費区分 無 Z006702002 軽油 管理費区分 無 機械構成比率

ブレード幅3.1m

モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(

第2次)]

M000701015

管理費区分 無

単-37号 CB410030 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 下層路盤(車道・路肩部) m 2 規 140mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 1 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 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 J01 全仕上り厚 (実数入力) 140 mm J02 施工区分 1層施工 J03 材料 再生クラッシャラン RC-40 J04 費用の内訳 全ての費用

単-38号 CB410040 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 上層路盤(車道・路肩部) m 2 規 粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 摘要 標準単価 単価 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 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 粒度調整砕石 M-30 小型2t~4t Z002124002 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無

ブレード幅3.1m

機械構成比率

第2次)]

モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(

M000701015

管理費区分 無

							周整-超過-規制		1. 000-00000020
名 上層路盤(車道・路肩部)					,	NV.		22.6	
秋 規 粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用						数 量	1	単価	
格	11			位		里	1	ΊЩ	
名称	規格/条件	単位	構成比率	Ī	標準単	価	単価		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
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
, , _E ne <u>m</u>		%							管理費区分 無
J01 材料	粒度調整砕石 M-30								
J06 全仕上り厚(実数入力) J07 施工区分	100 mm 1層施工								
J09 費用の内訳	全ての費用			1					
				<u> </u>					

単-39号 CB410010 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 不陸整正 m 2 規 有り 25mm以上29mm未満 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 摘要 標準単価 単価 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 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-40 小型2t~4t Z002122003 管理費区分 無

軽油

機械構成比率

第2次)]

モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(

ブレード幅3.1m

Z006702002

M000701015

管理費区分 無

管理費区分 無

参与具材(I)(旭エハソク) ✓

単-39号 CB410010 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 不陸整正 m 2 規 有り 25mm以上29mm未満 再生クラッシャラン RC-40 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 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 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 J01 補足材料の有無 有り J02 補足材料平均厚さ 25mm以上29mm未満 J03 補足材料 再生クラッシャラン RC-40 J04 費用の内訳 全ての費用

単-40号 CB410260 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 規 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 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 摘要 標準単価 単価 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 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 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 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単-40号 CB410260 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 規 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 1 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 名称 単価 摘要 アスファルトフィニッシャ 「ホイール型」舗装幅1.4~3.0m L001210001 管理費区分 無 振動ローラ(舗装用)「搭乗・コンバイン 運転質量3~4 t L001070011 管理費区分 無 ド式 タイヤローラ [普通型] 運転質量3~4 t L001060001 管理費区分 無 J01 平均幅員 1.4m以上3.0m以下 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 再生密粒度アスコン(13) J06 瀝青材料種類 プ ライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用

単−41号 WB821210							適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 区画線設置 称				単	m	*/-		114	
	. 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		位		数量	1,000	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Ή.	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
		m	1,000						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								Z004350001
		k g	570						管理費区分 無
ガラスビーズ	0. $106 \sim 0.850 \mathrm{mm}$								Z004352001
		kg							管理費区分 無
			25						
接着用プライマー	区画線用	k g	95						Z004354001 管理費区分 無
軽油			25	+					Z006702002
华 加		I.							管理費区分 無
			40						112427 ///
諸雑費 (率+まるめ)									ZS8000004
		式							管理費区分 無
			1						
計									
単価									
J01 夜間作業の有無	無し			\top					
J02 施工方法区分	溶融式手動								
J03 豪雪補正の有無	無し								
J04 規格·仕様区分	実線 15cm								
J05 時間的制約の有無	無し								
J06 塗布厚	1.5mm								
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し								
J08 未供用区間の場合の補正	無し								
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%								

単-41号 WB821210

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m 規 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 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 規格/条件 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

単-42号 WB824010

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 構造物とりこわし m 3 規 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 無筋構造物 昼間 機械施工 制約無 Q001611001 m3 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 構造物区分 無筋構造物 機械施工 J02 工法区分 無し J03 時間的制約の有無 J04 夜間作業の有無 無し 不要 J05 低騒音·低振動対策

単-43号 CB430510 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 m 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 摘要 標準単価 単価 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 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ Z006540009 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(超低 湿式 切削深20 c m級 ブレード径 φ 56 c M001161013 騒音型)] 管理費区分 無 m J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 J05 費用の内訳 全ての費用

 単一44号
 CB430310
 単価適用年月日
 令和 6年 7月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 6年 7月 1日
 今和 6年 7月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

						労務詞	調整-超過-規制]	. 000-00000020
名 舗装版破砕					m 2				
称								単	
規 アススファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全て 格	(7) 實用			位		量	1	価	
名称	規格/条件	単位	構成比率	<u> </u>	標準	単価	単価		摘要
標準単価	79GTG7 7NTT	7-12-	111/2/2011		N. T	— IIII	μμ		1M X
West-law November									
労務構成比率		%							
		70							
土木一般世話役				+					R0125
		%							管理費区分 無
運転手(特殊)		0/							R0114 管理費区分 無
		%							官埋賀区分 無
普通作業員									R0102
		%							管理費区分 無
材料構成比率		0/							
		%							
軽油				+					Z006702002
		%							管理費区分 無
機械構成比率		0/							
		%							
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回	山積0.45m3(平積0.35m3)			+					L001010012
型]		%							管理費区分 無
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版								
J02 障害等の有無 J03 騒音振動対策	無し不要								
J03 瀬盲振動刈泉 J04 舗装版厚	小安 15cm以下			+					
J06 積込作業の有無	有り								
J07 費用の内訳	全ての費用								

参与具作(1) (旭ユバソク・シー単-45号CB227010

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 規 コンクリート (無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 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 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 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 コンクリート(無筋)構造物とりこわし J01 殼発生作業 J02 積込工法区分 機械積込 JO3 DID区間の有無 無し JO4 運搬距離 (km) (DID区間有無) 23.2km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

少つ貝付(1) (旭ユ/・ソク 単-46号 CB227010

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 規 舗装版破砕 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 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 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 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 J02 積込工法区分 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) JO3 DID区間の有無 無し J07 運搬距離 (km) (DID区間無) 22.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

令和 6年 7月 1日 単-47号 単価適用年月日 WB020051 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 処分費 (m3) m3 規 100 規格/条件 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 ZA10650950 廃棄物受入料金(無筋Con塊) 管理費区分 T m3 100 単価

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 単-48号 WB020051 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 処分費 (m3) m3 規 100 規格/条件 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 ZA10650960 廃棄物受入料金(As塊) 管理費区分 T m3 100 単価

令和 6年 7月 1日 単-49号 WYB00010 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 交通誘導警備員A 規 1 規格/条件 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 交通誘導警備員A R0803 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 ZZ1 単価

令和 6年 7月 1日 単-50号 WYB00012 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 交通誘導警備員B 規 1 規格/条件 単位 数量 名称 単価 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 管理費区分 無 式 ZZ1 単価

登録単価

	工事名	令和5年度繰越 市道鹿高1号	操道路路側整備工事					
コード	名和	称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y000300000-003			300A L=1.0m	個		令和 6	7	
Y000300000-004	道路用鉄筋コンクリート側溝.	JIS3種	300A L=2.0m	個		令和 6	7	
Y000301000-005	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋	3種	300	枚		令和 6	7	1
Y007600000-003	処分費		名張市公共残土捨て場	m 3		令和 6	7	
								<u> </u>
								ļ
								ļ
								H
								-
								1
								-
								·
					ļ			·
								! !

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
Y000300000 -003	道路用鉄筋コンクリート側溝 JIS3種 300A L=1.0m		個	37 M X	THE IN IN
Y000300000 -004	道路用鉄筋コンクリート側溝 JIS3種 300A L=2.0m		個		建設物価積算資料
Y000301000 -005	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋 3種 300		枚		建設物価積算資料
Y007600000 -003	処分費 名張市公共残土捨て場	650	m 3		