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	
工事名	日尻野良運8-1号線道路改良工事

単価適用日			令和7年10月1日(設計単価表)、令和7年10月(物価資料)						
積算基準適用版			令和7年7月制定版(共通編、道路編)	令和7年7月制定版(共通編、道路編)					
一般材料地区			Y00:紀北2						
適月	用単価地区	生コン	Y01:紀北B	Y01:紀北B					
		石材	Y01:紀北2	Y01:紀北2					
			ICT補正	しない					
諸			週休2日制の補正	月単位の週休2日(R7.7基準)					
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	_
	60,55° 70 70 70 50		
	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	補正無
諸			
経			
費			
情			
報			

(直接	5工事	書書	+ +	分)
1 1 1 7 7 7	<i>t</i> =		ΙΙ.	///

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

17/11/2/3 121 // // // // // // // // // // // // //	_					
事業損失防止施設費の計上		あ	り	•	(な	L)
4						
4. 安全費						
安全費の計上		あ	り	•	(な	L)
E 40.36 中						
5. 役務費						
役務費の計上		あ	り	•	(な	L)
6. 技術管理費	T					
技術管理費の計上		あ	り	•	(な	L)
7. 学经典						
7. 営繕費						
営繕費の計上		あ	り	•	(な	L)

(諸経費全般)

1. 支給品費の取り扱い

支給品	あり	•	(な	L)

2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	あ	り	•	(な	L)
その他確認事項等		あり)	•	•	なし
処分費 As塊: 4,000円/m³、無筋Con塊: 4,000円/m³					

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	日尻野良運8-1号線道路改良工事		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;	道路改良		施工地域 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		
道路。	女良										
			式								
				1							
道路	各土工										
			式								
				1							
_	上工										
			式								
				1							
	舗装版切断			-							
	HII 22/1/2 74 141		m						単-1号		
				55					週休		
	舗装版破砕			00					ZE /IV		
	III		m^2						単−2号		
			111	117					遺休:		
	アスファルト殼運搬・処分			111					201717		
	/人////////////////////////////////////		0						単-3号		
			m3	C							
				6					週休		
	コンクリート取壊し)V + F		
			m3						単-4号		
	100) del vertico (n. c)			3					週休		
	コンクリート殻運搬・処分										
			m3						単-5号		
				3					週休		
	床掘										
			m3						単−6号		
				17					週休		
	土砂等運搬										
			m3						単-7号		
				17					週休:		
	埋戻										
			m3						単-8号		
				7					週休		
排力	k工										
			式								
				1							

設計内訳書

工事名 日尻野良運8-1号線道路改良工事		当 初	事業区分 ;	道路新設·改築	改良工事	事							
			工事区分	<u> </u>		施工地域 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					
排水構造物工													
		式											
			1										
側溝工													
		m						単-9号					
			54					週休有					
桝工			01					×211.11					
V 1		基						単-10号					
		45	2					週休有					
			Δ					- 週1/11/1					
暗柴排水官工								W 11 E					
		m						単-11号					
			4					週休有					
間詰コンクリート													
		m3						単−12号					
			1					週休有					
舗装工													
		式											
			1										
アスファルト舗装工			1										
//////////////////////////////////////		式											
		IV.	1										
			1										
不陸整正													
		m²						単-13号					
			105					週休有					
アスファルト舗装正													
		m²						単-14号					
			105					週休有					
仮設工													
		式											
			1										
交通管理工		1	1										
入 迪 目 柱 上		式											
		E.	,										
1. 199 - 47 1244 444 124 17	1	1	1			1							
交通誘導警備員													
		人日						単-15号					
			10					週休有					

設計内訳書

工事名 日尻野良運8-1号線道路改良工事		当 初	事業区分i	道路新設・改築	主	たる工種 道路	道路改良工事								
			工事区分	+通仮設費	施	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							
直接工事費															
		式													
			1												
共通仮設															
		式													
			1												
共通仮設費 (率計上)			1												
八巡队队员(干川工)		式													
		14	1												
然工事典			1												
純工事費		-1-													
		式													
			1												
現場管理費															
		式													
			1												
工事原価															
		式													
			1												
一般管理費等			_												
//X 1 - 1 × 1 / 1		式													
			1												
工事価格			1												
工事叫俗		式													
		工													
Moth eV be Noted			1												
消費税相当額		15:			1										
		式													
			1												
工事費計															
		式			1										
		<u> </u>	1												
					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		
0 非対象額計 (一)		
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
13 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(+)		
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
現工事		
9 共通仮設費(率分) 率(補正後)		週休2日制補正係数 1.01有り
30 計上額 単独 (追加工事)		
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)	
45 現工事	
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 役務費	
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	事)	
13 現工事		
6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
	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)		
27 現工事		
28 率 (補正後)		週休2日制補正係数 1.02有り
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 尾鷲市 建設課 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		
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	

1次平川

単価適用年月日 令和 7年10月14日 単-1号 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 m 1 規格/条件 数量 単価 名称 単位 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 CB430510 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 m 単-16号 単価

4.00

単-2号 単価適用年月日 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m² 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 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= CB430310 無し:騒音振動対策=必要:舗装版厚=15cm 管理費区分 無 m 2 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 単-17号 全ての費用: 単価

単-3号

単価適用年月日 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 アスファルト 設運搬・処分 m31 名称 規格/条件 単位 数量 単価 摘要 金額 殼運搬 殼発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機 CB227010 械積込(小規模土工):DID区間の有無=有 管理費区分 無 m 3 り:運搬距離(km)(DID区間有)=4.5km以 単-18号 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] | 2 t 積級] 【タイヤ損耗費 | 2~3 t 積級 良好 供用日 】 廃棄物受入料金 (As塊) ZA10652670 m3 管理費区分 T 1 単価

畄_4무

単−4号						歩	西適用年月日 掛適用年月日 努調整−超過−規制		令和 7年10月14日 令和 7年10月14日 1.000-00000020
名 コンクリート取壊 し				単位		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=必要:	単位 m 3	数量 1		単価		金額		摘要 WB824010 管理費区分 無 単-19号
it T									
単価									
		1	1				1		i

単−5号		歩掛近	適用年月日 適用年月日 調整−超過−規制	-	令和 7年10月14日 令和 7年10月14日 1.000-00000020			
名 コンクリート 殻運搬・処分 称 規 格	コンクリート殻運搬・処分						単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単化	西	金額		摘要
殼運搬	競発生作業=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) = 5.7km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	m 3	1					CB227010 管理費区分 無 単-20号
廃棄物受入料金(無筋Con塊)		m3	1					ZA10652660 管理費区分 T
計								
単価								

単-6号

単−6号						歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制		令和 7年10月14日 令和 7年10月14日 1.000-00000020
名 床掘 称				単位	m3	数量	1	単価	
- 名称 - 名称 - 末掘り	規格/条件 土質=土砂:施工方法=上記以外(小規模) :費用の内訳=全ての費用:	単位 m 3	数量 1		単価		金額		摘要 CB210030 管理費区分 無 単-21号
î l									
単 価									

単-7号						歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	2	令和 7年10月14日 令和 7年10月14日 000-00000020
名 土砂等運搬 称 直 規 位					m3	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Τ	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) =4.0km 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						CB210110 管理費区分 無 単-22号
計									
単価									

単-8号 単価適用年月日 令和 7年10月14日 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻 m3 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 埋戻し 施工方法=上記以外(小規模):土質=土砂 CB210410 : 費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 m 3 単-23号 再生クラッシャーラン Z002122003 RC - 40管理費区分 無 m 3 単価

/ o II

単-9号 単価適用年月日 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 側溝工 m 10 名称 数量 単価 規格/条件 単位 金額 摘要 U型側溝 作業区分=据付け:L=1000・L=4000の使用の WB821410 有無=無し:夜間作業の有無=無し:U型側 管理費区分 無 m 溝の種類=側溝(各種):U型側溝の規格・仕 単-24号 10 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)=0.5m3/10m: 蓋版 作業区分=据付け:夜間作業の有無=無し: WB821430 蓋版の種類=蓋版(各種):規格・仕様区分 枚 管理費区分 無 =40kg/枚以下:時間的制約の有無=無し: 単-25号 17 施工箇所における補正=無し: 蓋版 WB821430 同上 枚 管理費区分 無 3 単-26号 単価

10年

単-10号 単価適用年月日 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 桝工 基 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 摘要 金額 プレキャスト集水桝 作業区分=据付:製品質量(kg/基)=80kg CB222800 を超え200kg以下:基礎砕石の有無=有り: 基 管理費区分 無 費用の内訳=全ての費用: 単-27号 集水桝 (G蓋付) 250*250A H=550 WYB00001 組 管理費区分 無 1 生コンクリート 18-8-25 (20) 高炉 W/C=60%以下 Z002012001 m 3 管理費区分 無 0.01 単価

単-11号

単-11号				歩掛通	箇用年月日 適用年月日 間整−超過−規制	-	令和 7年10月14日 令和 7年10月14日 1.000-00000020		
名 暗渠排水管工 称 規 格					m	数量	10	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Τ	単価		金額		摘要
暗渠排水管	作業区分=据付:管種別=波状管:呼び径= 200~400mm:継手材料費=不要:費用の内訳 =全ての費用:	m	10						CB222770 管理費区分 無 単-28号
計									
単価									

10年1

単-12号 単価適用年月日 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 間詰コンクリート m3 10 規格/条件 数量 単価 名称 単位 金額 摘要 コンクリート 構造物種別=無筋·鉄筋構造物:打設工法= CB240010 管理費区分 無 人力打設: コンクリート規格=18-8-40(高炉): m 3 養生工の種類=一般養生:現場内小運搬の有 単-29号 10 無=無し:費用の内訳=全ての費用: 単価

単-13号

単価適用年月日 令和 7年10月14日 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 不陸整正 m² 10 規格/条件 数量 単価 名称 単位 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= CB410010 28mm以上34mm未満:補足材料=再生クラッシャラン 管理費区分 無 m 2 RC-40:費用の内訳=全ての費用: 単-30号 10 単価

10人中间

単−14号					歩掛道	適用年月日 適用年月日 凋整−超過−規制	-	令和 7年10月14日 令和 7年10月14日 1.000-00000020
名 アスファル舗装正 称 規 格			m ^² 単 位	数量	10	単価		
	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	10					CB410260 管理費区分 無 単-31号
計								
単価								

単-15号

単−15号					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制			令和 7年10月14日 令和 7年10月14日 1.000-00000020	
名 交通誘導警備員 称 規 格				人 月 道 位	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単作	価	金額		摘要	
交通誘導警備員B	75.00	人日	1			==-15 \		WB010212 管理費区分 無 単-32号	
計									
単価									

単-16号 CB430510

単価適用年月日 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 m アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 1 規格/条件 標準単価 名称 単位 構成比率 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 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 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(超低 湿式 切削深20cm級 ブレード径ゅ56c M001161013 騒音型)] % 管理費区分 無 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-17号 CB430310

単価適用年月日 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用 1 規格/条件 標準単価 名称 単位 構成比率 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 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 % 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無 機械構成比率 % 開口幅735~850mm破砕力550~98 コンクリート圧砕装置(大割機) M000907002 管理費区分 無 0 k N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 無し J03 騒音振動対策 必要

単-17号 単価適用年月日 令和 7年10月14日 CB430310 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 J04 舗装版厚 15cm以下 J06 積込作業の有無 有り J07 費用の内訳 全ての費用

単-18号 CB227010

単価適用年月日 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 有り 4.5km以下 全ての費用 1 規格/条件 構成比率 標準単価 名称 単位 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 機械構成比率 % ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 % 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殻発生作業 舗装版破砕 J02 積込工法区分 機械積込 (小規模土工) JO3 DID区間の有無 有り J10 運搬距離 (km) (DID区間有) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

参考資料(1)

名 構造物とりこわし 称				単	m 3 数		単	
規 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要					量	1	価	
名称	規格/条件	単位	数量	Т	単価	金額		摘要
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m3	1					Q001611001 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 構造物区分 J02 工法区分 J03 時間的制約の有無	無筋構造物 機械施工 無し							
J04 夜間作業の有無 J05 低騒音・低振動対策	無し 必要							

単-20号 CB227010

単価適用年月日 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 コンクリート (無筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用 1 規格/条件 標準単価 名称 単位 構成比率 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 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 殻発生作業 コンクリート(無筋)構造物とりこわし J02 積込工法区分 機械積込 有り JO3 DID区間の有無 JO4 運搬距離(km) (DID区間有無) 5.7km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 7年10月14日 単-21号 CB210030 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m 3 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 1 規格/条件 構成比率 標準単価 名称 単位 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 普通作業員 R0102 管理費区分 無 % 材料構成比率 % 軽油 7006702002 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

CB210110

単価適用年月日 令和 7年10月14日 単-22号 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 小規模 バックホウ山積0,28m3 (平積0,2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含セヒ) 無し 4.0km以下 1 規格/条件 単位 標準単価 名称 構成比率 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 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 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) J03 土質 無し J04 DID区間の有無 J13 運搬距離 (km) (DID区間無) 4.0km以下

単価適用年月日 令和 7年10月14日 単-23号 CB210410 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 1 規格/条件 標準単価 名称 単位 構成比率 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 材料構成比率 % 軽油 Z006702002 % 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 % 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 ランマ 質量60~80kg M000806001 % 管理費区分 無

単-23号 単価適用年月日 令和 7年10月14日 CB210410 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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

沙勺貝们

単価適用年月日 令和 7年10月14日 単-24号 WB821410 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 U型側溝 m 規 据付け 無し 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 40~00.5m3/10m 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 RU側溝250 相当品 250*250*2000 T25 排水ドルン付 Y000300000-001 個 管理費区分 無 5 再生クラッシャーラン RC - 40Z002122003 管理費区分 無 m 3 0.6 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 無し 無し J03 夜間作業の有無 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 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) $0.5 \, \text{m}3/10 \text{m}$

単価適用年月日 令和 7年10月14日 単-25号 WB821430 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 蓋版 枚 規 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し 100 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 40kg以下 制約無 Q001367001 管理費区分 無 枚 100 側溝コンクリート蓋 Y000301000-001 枚 管理費区分 無 100 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 夜間作業の有無 無し J03 蓋版の種類 蓋版 (各種) J05 規格・仕様区分 40kg/枚以下 無し J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正 無し

単価適用年月日 令和 7年10月14日 単-26号 WB821430 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 蓋版 枚 規 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し 100 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 40kg以下 制約無 Q001367001 管理費区分 無 枚 100 側溝グレーチング蓋 普通目 T25 Y000301000-002 枚 管理費区分 無 100 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 夜間作業の有無 無し J03 蓋版の種類 蓋版 (各種) J05 規格・仕様区分 40kg/枚以下 無し J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正 無し

単-27号 CB222800

単価適用年月日 令和 7年10月14日 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 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 規格/条件 構成比率 標準単価 名称 単位 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 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 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 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

単-27号 単価適用年月日 令和 7年10月14日 CB222800 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 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 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 J04 費用の内訳 全ての費用

CB222770

単価適用年月日 令和 7年10月14日 単-28号 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 暗渠排水管 m 規 据付 波状管 200~400mm 不要 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 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 % 材料構成比率 % カナハ゜イフ゜ ダ ブル φ 200 Y001664000-001 % 管理費区分 無 J01 作業区分 据付 J02 管種別 波状管 J03 呼び径 $200\sim400$ mm J04 継手材料費 不要 J05 費用の内訳 全ての費用

単-29号 CB240010

単価適用年月日 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用 1 規格/条件 標準単価 名称 単位 構成比率 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 土木一般世話役 R0125 % 管理費区分 無 材料構成比率 % 生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 Z002012010 % 管理費区分 無 J01 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 J02 打設工法 人力打設 J03 コンクリート規格 18-8-40 (高炉) J05 養生工の種類 一般養生 無し J07 現場内小運搬の有無 J13 費用の内訳 全ての費用

CB410010

単価適用年月日 令和 7年10月14日 単-30号 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 不陸整正 m 2 有り 28mm以上34mm未満 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 1 規格/条件 標準単価 名称 単位 構成比率 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 普通作業員 R0102 % 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 % RC - 40再生クラッシャーラン Z002122003 % 管理費区分 無 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無 機械構成比率 % モータグレーダ「土工用」 排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3 M000701021 % 管理費区分 無 1 m

単価適用年月日 令和 7年10月14日 単-30号 CB410010 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 不陸整正 m 2 有り 28mm以上34mm未満 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 名称 単価 摘要 ロードローラ「マカダム〕 運転質量10~12 t L001050002 % 管理費区分 無 タイヤローラ「普通型〕 運転質量13~14 t L001060004 管理費区分 無 % J01 補足材料の有無 有り 28mm以上34mm未満 J02 補足材料平均厚さ 再生クラッシャラン RC-40 J03 補足材料 J04 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 7年10月14日 単-31号 CB410260 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 3.0m超 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 標準単価 名称 単位 構成比率 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 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-31号 CB410260

単価適用年月日 令和 7年10月14日 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 3.0m超 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 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 アスファルトフィニッシャ 「ホイール型」舗装幅2.3~6.0m L001210002 % 管理費区分 無 タイヤローラ「普通型〕 運転質量13~14 t L001060004 % 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 J01 平均幅員 3.0m超 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 50 mm 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-32号 単価適用年月日 令和 7年10月14日 WB010212 歩掛適用年月日 令和 7年10月14日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 交通誘導警備員B 人日 1 規格/条件 数量 単価 名称 単位 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 1 単価

登録単価/オプション単価

	工事名	日尻野良運8-1号線道路改良	工事					
コード			規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y000300000-001	001 RU側溝250 相当品		250*250*2000 T25 排水ドレン付	個		令和 7	10	単-24
000301000-001 側溝コンクリート蓋				枚		令和 7		単-25
	1000-002 側溝グレーチング蓋		普通目 T25	枚		令和 7	10	単-26
Y001664000-001	D1 カナパイプ ダブルφ200			m		令和 7		単-28
WYB00001	集水桝 (G蓋付)	4	250*250A H=550	組				単-10
_								
								ĺ
								ĺ
								ſ
								i