

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	町道宮神1号線道路改良工事

単価適用日		令和6年9月1日	
積算基準適用版		令和6年7月制定版	
一般材料地区		H00：松阪2	
適用単価地区	生コン	H02：大台・大宮東	
	石材	H01：松阪2	
諸経費情報	-----	I C T 補正	しない
		週休2日制の補正	4週8休以上(月単位)
	共通仮設費	主たる工種	04：道路改良工事
		施工地域補正	一般交通影響有り(2) - 2
		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	-

諸 経 費 情 報	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

(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

事業損失防止施設費の計上	あ り ・ (な し)

4．安全費

安全費の計上	あ り ・ (な し)

5．役務費

役務費の計上	あ り ・ (な し)

6．技術管理費

技術管理費の計上	あ り ・ (な し)

7．営繕費

営繕費の計上	あ り ・ (な し)

(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)
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	町道宮神 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
道路改良			式	1					
道路土工			式	1					
作業土工			式	1					
床掘			m3	80					単-1号 週休有
埋戻工			m3	30					単-2号 週休有
残土等処分			m3	40					単-3号 週休有
法面工			式	1					
法面吹付工			式	1					
モルタル吹付工			m2	810					単-4号 週休有
排水構造物工			式	1					
側溝工			式	1					
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝		U型側溝規格	m	135					単-5号 週休有

設計内訳書

工事名	町道宮神 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
舗装工			式	1					
舗装打換え工			式	1					
表層		材料種類再生密粒度AⅡ(13);舗装厚50mm;平均幅員3.0m超	m2	473					単-6号 週休有
路盤工			m2	68					単-7号 週休有
不陸整正			m2	405					単-8号 週休有
構造物撤去工			式	1					
構造物取壊し工			式	1					
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	m	7					単-9号 週休有
舗装版破碎		舗装版種別アスファルト舗装版;舗装版厚 5cm	m2	473					単-10号 週休有
殻運搬			m3	24					単-11号 週休有
殻処分		殻種別アスファルト殻	m3	24					単-12号 週休有
Co構造物取壊工			m3	8					単-13号 週休有

設計内訳書

工事名	町道宮神 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
殻運搬			m3	8					単-14号 週休有
殻処分		殻種別鉄筋コンクリート殻	m3	8					単-15号 週休有
直接工事費			式	1					
共通仮設			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	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 (-)		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（ - ）		
11	管理費区分 1		橋梁、P C 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 3 0 0 0 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		
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.03有り
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（ - ）		
37	管理費区分 1		橋梁、P C 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（ P i ） 単独（追加工事）		
45	現工事		
46	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（－）		
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 3 0 0 0 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）		週休 2 日制補正係数 1.05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 大台町 建設上下水道課

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（ - ）		
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 3 0 0 0 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值 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		
28	調整工事計上額		

1次単価表

単-1号

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	床掘				単位	m3	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
床掘り		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 :	m 3	1			CB210030 管理費区分 無 単-16号			
計										
単価										

1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	埋戻工				単位	m3	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		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-17号
計										
単価										

1次単価表

単-3号

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	残土等処分				単位	m3	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
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 ック杓山積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-18号			
計										
単価										

1次単価表

単-4号

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	モルタル吹付工				単位	m2	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
モルタル吹付工		吹付厚 = 8cm : 施工規模 = 500m2以上1000m2未満 : 時間制約を受ける場合の補正 = 無 : 枠内吹付の場合の補正 = 無 :		m2	1					WB810810 管理費区分 無 単-19号
計										
単価										

1次単価表

単-5号

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	プレキャストU型側溝				単位	m	数量	1	単価	
規格	U型側溝規格				単位		数量		単価	
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の使用の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : U型側溝の種類 = 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372 : U型側溝の規格 = 300A 300 × 300 × 2000 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : 基礎碎石施工の有無 = 有り : 基礎碎石の種類 = 再生クラッシャー 40 ~ 0 : 基礎碎石設計数量 (実数入力) = 0.56m3/10m :	m	1			WB821410 管理費区分 無 単-20号			
計										
単価										

1次単価表

単-6号

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層				単位	m2	数量	1	単価	
規格	材料種類再生密粒度ｱｽｺﾝ(13);舗装厚50mm;平均幅員3.0m超									
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以下 = 50mm：材料 = 再生密粒度ｱｽｺﾝ（ 1 3 ）：瀝青材料種類 =ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3：費用の内訳 = 全ての費用：	m 2	1					CB410260 管理費区分 無 単-21号	
計										
単価										

1次単価表

単-7号

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	路盤工				単位 m2	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		材料 = 粒度調整碎石 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-22号	
計									
単価									

1次単価表

単-8号

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	不陸整正				単位	m2	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
不陸整正		補足材料の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 :		m 2	1					CB410010 管理費区分 無 単-23号
計										
単価										

1次単価表

単-9号

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断				単位	m	数量	1	単価	
規格	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		単価	
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-24号
計										
単価										

1次単価表

単-10号

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	舗装版破碎				単位 単位	m2	数量	1	単価	
	舗装版種別アスファルト舗装版;舗装版厚 5cm									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
舗装版破碎		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				CB430310 管理費区分 無 単-25号	
計										
単価										

1次単価表

単-11号

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻運搬				単位	m3	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
殻運搬		殻発生作業 = 舗装版破碎 : 積込工法区分 = 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) : DID区間の有無 = 無し : 運搬距離 (km) (DID区間無) = 1.5km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 】	m 3	1			CB227010 管理費区分 無 単-26号			
計										
単価										

1次単価表

単-12号

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻処分				単位	m3	数量	1	単価	
規格	殻種別アスファルト殻				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
As処分費 (m3)				m3	1				WYB00001 管理費区分 T	
計										
単価										

1次単価表

単-13号

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	Co構造物取壊工				単位	m3	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
構造物とりこわし		構造物区分 = 鉄筋構造物：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：	m 3	1			WB824010 管理費区分 無 単-27号			
計										
単価										

1次単価表

単-14号

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻運搬				単位	m3	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
殻運搬		殻発生作業 = コンクリート（鉄筋）構造物とりこわし：積込工法区分 = 機械積込：DID区間の有無 = 無し：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] 1 0 t 積級 】 【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1			CB227010 管理費区分 無 単-28号			
計										
単価										

1次単価表

単-15号

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻処分				単位	m3	数量	1	単価	
規格	殻種別鉄筋コンクリート殻				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
廃棄物受入料金（鉄筋Con塊）				m3	1				ZA10650670 管理費区分 T	
計										
単価										

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-16号

CB210030

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	床掘り				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用				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(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									

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-17号

CB210410

 単価適用年月日
 歩掛適用年月日
 労務調整-超過-規制

 令和 6年 9月 1日
 令和 6年 9月 1日
 1.000-00000020

名称	埋戻し	単位	m 3	数量	1	単価	
規格	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	単位		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		%					
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	
ランマ	質量60~80kg	%				M000806001 管理費区分 無	

CB210410

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

[illegible]

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-18号

CB210110

単価適用年月日

令和 6年 9月 1日

歩掛適用年月日

令和 6年 9月 1日

労務調整-超過-規制

1.000-00000020

名称	土砂等運搬			単位	m 3	数量		単価	
規格	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 4.0km以下			単位			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（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] 【タイヤ損耗費】		4 t 積級 【 4 t 積級 良好 供用日 】		%					M000301002 管理費区分 無
J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質		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）							
J04 DID区間の有無 J13 運搬距離（km）（DID区間無）		無し 4.0km以下							

WB810810

名 称	モルタル吹付工					単位	m2	数量	1	単価	
規 格	8cm 500m2以上1000m2未満 無 無										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
法面工（モルタル吹付）		厚 8 c m		m2	1					Q001400004 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 吹付厚		8cm									
J02 施工規模		500m2以上1000m2未満									
J03 時間制約を受ける場合の補正		無									
J04 枠内吹付の場合の補正		無									

参考資料（１）

単-20号 WB821410

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	U型側溝					単位	m	数量		単価	
規格	据付け 無し 無し 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り再生クラッシャーラン 40～0 0.56m3/10m					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		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g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		3種 300A 300×300×2000 リサイクル認定製品		個	5					Z002308010 管理費区分 無	
再生クラッシャーラン		R C - 4 0		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		据付け									
J02 L=1000・L=4000の使用の有無		無し									
J03 夜間作業の有無		無し									
J04 U型側溝の種類		道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372									
J05 U型側溝の規格		300A 300×300×2000									
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		再生クラッシャーラン 40～0									
J12 基礎砕石設計数量（実数入力）		0.56 m3/10m									

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-21号

CB410260

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層（車道・路肩部）				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	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									
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	
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	
アスファルト乳剤		P K - 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	
機械構成比率			%							

CB410260

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層（車道・路肩部）				単位	m ²	数量	1	単価	
規格	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				単位					
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
アスファルトフィニッシャー		[ホイール型] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m	%				L001210002 管理費区分 無			
タイヤローラ [普通型]		運転質量 8 ~ 2 0 t	%				L001060003 管理費区分 無			
ロードローラ [マカダム]		運転質量 1 0 ~ 1 2 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									

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-22号

CB410040

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤(車道・路肩部)				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用				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(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					%					
粒度調整碎石	M - 3 0				%				Z002124002 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・排ガス対策型(第2次)]	ブレード幅3 . 1 m				%				M000701015 管理費区分 無	

CB410040

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤（車道・路肩部）				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用									
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（第2次）]		運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m	%				M000801009 管理費区分 無			
タイヤローラ [普通型]		運転質量 8 ~ 2 0 t	%				L001060003 管理費区分 無			
J01 材料		粒度調整碎石 M-30								
J06 全仕上り厚（実数入力）		100 mm								
J07 施工区分		1層施工								
J09 費用の内訳		全ての費用								

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-23号

CB410010

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	不陸整正	単位	m 2	数量	1	単価	
規格	無し 全ての費用	単位		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		%					
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・排ガス対策型(第2次)]	ブレード幅 3 . 1 m	%				M000701015 管理費区分 無	
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m	%				M000801009 管理費区分 無	

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-23号 CB410010

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	不陸整正				単位	m 2	数量	1	単価	
	無し 全ての費用									
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
タイヤローラ [普通型]		運転質量 8 ~ 2 0 t	%				L001060003 管理費区分 無			
J01 補足材料の有無 J04 費用の内訳		無し 全ての費用								

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-24号

CB430510

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断				単位	m	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用									
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	
材料構成比率			%							
コンクリートカッタ （ブレード）		径 1 8 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（超低騒音型）]		湿式 切削深 2 0 c m級 ブレード径 5 6 c m	%						M001161013 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								

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-25号

CB430310

単価適用年月日

歩掛適用年月日

労務調整-超過-規制

令和 6年 9月 1日

令和 6年 9月 1日

1.000-00000020

名称	舗装版破碎			単位	m 2	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用								
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			%						
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
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（クローラ型）[後方超小旋回型]		山積 0 . 4 5 m 3（平積 0 . 3 5 m 3 ）	%						L001010012 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		不要							
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							

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-26号

CB227010

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻運搬			単位	m 3	数量	1	単価	
規格	舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下）無し 1.5km以下 全ての費用			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				%				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] 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】		%				M000301005 管理費区分 無	
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無		舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 無し							
J07 運搬距離（km）（DID区間無） J13 費用の内訳		1.5km以下 全ての費用							

参考資料（１）

単-27号 WB824010

単価適用年月日	令和 6年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 6年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	構造物とりこわし				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無		m3	1				Q001611007 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		鉄筋構造物								
J02 工法区分		機械施工								
J03 時間的制約の有無		無し								
J04 夜間作業の有無		無し								
J05 低騒音・低振動対策		不要								

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-28号

CB227010

単価適用年月日

令和 6年 9月 1日

歩掛適用年月日

令和 6年 9月 1日

労務調整-超過-規制

1.000-00000020

名称	殻運搬			単位	m 3	数量		単価	
規格	コンクリート（鉄筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用			単位			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				%					
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] 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】		%					M000301005 管理費区分 無
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無		コンクリート（鉄筋）構造物とりこわし 機械積込 無し							
J04 運搬距離（km）（DID区間有無） J13 費用の内訳		5.7km以下 全ての費用							

登録単価＜データ無し＞

[illegible]