

令和4年8月23日（令和4年8月24日）

豊岡管内区画線他交通安全施設整備工事

【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	豊岡管内区画線他交通安全施設整備工事
工事地名	自) 兵庫県丹波市春日町七日市地先 至) 兵庫県養父市八鹿町八木地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 6月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 道路管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5060010007	1 4) 単価適用年月	2022年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	150日間 自 令和 4年 8月24日 (当初) 至 令和 5年 1月20日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	丹波市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	春日和田山道路	2 2) 処 分 費 等	122,388
		2 3) 公 告 日	令和 4年 6月 7日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	豊岡管内区画線他交通安全施設整備工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
道路修繕 (国道483号)		式	1		15,138,969				
防護柵工		式	1		11,792,040				
中央分離帯防護柵工 (夜間)		式	1		11,792,040				
ワイヤロープ	LD種 土工部	m	397	20,460	8,122,620			単-1号	
ワイヤロープ	LD種 橋梁部	m	138	26,590	3,669,420			単-2号	
区画線工		式	1		2,370,000				
区画線工 (夜間)		式	1		2,370,000				
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 白 実線 15cm 加熱	m	15,000	158	2,370,000			単-3号	
道路付属施設工		式	1		404,949				
道路付属物工 (夜間)		式	1		404,949				
視線誘導標	φ100 両面 橙×橙 防護柵取付 10本以上30本未満	本	21	5,641	118,461			単-4号	
反射テープ (材料費)	端末中間支柱、橋梁部支柱 100×300 超高輝度(蛍光橙色)	箇所	138	1,530	211,140			単-5号	

設計内訳書

工事名	豊岡管内区画線他交通安全施設整備工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
反射テープ (材料費)	端末中間支柱、橋梁部 支柱 25×300 超高輝 度(蛍光橙色)	箇所	138	546	75,348				単-6号
構造物撤去工		式	1		571,980				
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		552,490				
舗装版削孔	削孔径110mm以上128mm 未満 削孔深190mm	孔	83	3,713	308,179				単-7号
舗装版削孔	削孔径160mm以上180mm 未満 削孔深190mm	孔	10	4,041	40,410				単-8号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以 下	m	110	681.2	74,932				単-9号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	32	1,584	50,688				単-10号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 4cm	m2	1	3,601	3,601				単-11号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 8cm	m2	5	6,152	30,760				単-12号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 19cm	m2	3	14,640	43,920				単-13号
運搬処理工		式	1		19,490				
殻運搬	アスファルト殻	m3	1	16,670	16,670				単-14号

設計内訳書

工事名	豊岡管内区画線他交通安全施設整備工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
処分	アスファルト		m3	1	2,820	2,820			単-15号
直接工事費			式	1		15,138,969			
共通仮設費			式	1		2,109,750			
共通仮設費			式	1		267,750			
技術管理費			式	1		50,750			
道路施設基本データ作成費			工事	1	50,750	50,750			単-16号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		217,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		1,842,000			
純工事費			式	1		17,248,719			
現場管理費			式	1		5,833,000			
工事原価			式	1		35,540,815			
一般管理費等			式	1		6,659,185			

設計内訳書

工事名	豊岡管内区画線他交通安全施設整備工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
工事価格		式	1		42,200,000				
消費税相当額		式	1		4,220,000				
工事費計		式	1		46,420,000				

設計内訳書

工事名	豊岡管内区画線他交通安全施設整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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 (国道9号)		式	1		7,580,096				
道路土工		式	1		76,138				
掘削工		式	1		32,520				
掘削	土砂	m3	30	1,084	32,520			単-1号	
路体盛土工		式	1		41,649				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	30	201.1	6,033			単-2号	
土材料	購入土	m3	6	5,936	35,616			単-3号	
法面整形工		式	1		1,969				
法面整形(盛土部)	法面締固め無	m2	5	393.8	1,969			単-4号	
法面工		式	1		1,535				
植生工		式	1		1,535				
種子散布	肥料無し 250m2未満	m2	5	307	1,535			単-5号	

設計内訳書

工事名	豊岡管内区画線他交通安全施設整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
カルバート工		式	1		422,030				
作業土工		式	1		17,750				
床掘り	土砂	m3	4	1,928	7,712			単-6号	
埋戻し	土砂	m3	3	3,346	10,038			単-7号	
プレキャストカルバート工		式	1		404,280				
プレキャストボックス	内幅 1.1m 内高 0.6m	m	4	95,670	382,680			単-8号	
地覆(1号)	18-8-40(高炉)	箇所	1	21,600	21,600			単-9号	
排水構造物工		式	1		2,588,679				
作業土工		式	1		12,474				
基面整正		m2	30	415.8	12,474			単-10号	
側溝工		式	1		2,347,512				
プレキャストU型側溝	PU-B300-H400-L4000	m	33	14,070	464,310			単-11号	

設計内訳書

工事名	豊岡管内区画線他交通安全施設整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	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
現場打ち街渠	B型 500×190 18-8-40 (高炉)	m	6	6,377	38,262				単-12号
自由勾配側溝	街渠縦断用 300×300	m	60	20,450	1,227,000				単-13号
側溝蓋	グレーチング 蓋 溝幅400(P U234)用 歩道用 細目 L=1000	枚	12	28,920	347,040				単-14号
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	10	27,090	270,900				単-15号
蓋嵩上げ工		式	1		225,327				
蓋嵩上げ	一般部 L=1.0m/箇所	箇所	5	17,390	86,950				単-16号
蓋嵩上げ	一般部 L=2.0m/箇所	箇所	2	34,780	69,560				単-17号
蓋嵩上げ	乗入部 L=2.0m/箇所	箇所	1	28,020	28,020				単-18号
蓋	グレーチング 蓋 500×1000 再利用撤去・据付	枚	12	541.1	6,493				単-19号
蓋	グレーチング 蓋 500×800 再利用撤去・据付	枚	10	541.1	5,411				単-20号
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	0.7	28,970	20,279				単-21号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.7	6,666	4,666				単-22号

設計内訳書

工事名	豊岡管内区画線他交通安全施設整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.7	5,640	3,948			単-23号	
管渠工		式	1		3,366				
鉄筋コンクリート台付管	D200	m	0.4	8,417	3,366			単-24号	
舗装工		式	1		1,011,750				
アスファルト舗装工 (車道部Ⅰ)		式	1		355,380				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュレン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	30	1,141	34,230			単-25号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	30	1,974	59,220			単-26号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	m2	30	3,668	110,040			単-27号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	30	2,393	71,790			単-28号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	30	2,670	80,100			単-29号	
アスファルト舗装工 (車道部Ⅱ)		式	1		26,193				
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	m2	3	3,668	11,004			単-30号	

設計内訳書

工事名	豊岡管内区画線他交通安全施設整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	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
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	3	2,393	7,179				単-31号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	3	2,670	8,010				単-32号
アスファルト舗装工 (乗入Ⅰ種)		式	1		54,606				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	19	1,204	22,876				単-33号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	19	1,670	31,730				単-34号
アスファルト舗装工 (乗入Ⅲ種)		式	1		233,168				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	38	1,354	51,452				単-35号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	38	1,633	62,054				単-36号
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	38	1,556	59,128				単-37号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	38	1,593	60,534				単-38号
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		342,403				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	145	847.4	122,873				単-39号

設計内訳書

工事名	豊岡管内区画線他交通安全施設整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	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
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	145	1,514	219,530				単-40号
縁石工		式	1		889,480				
縁石工		式	1		889,480				
縁石	A3型 180/190×400 18-8-40(高炉)	m	35	9,598	335,930				単-41号
縁石	B1型 歩車道境界ブロック 180/190×100×600	m	6	6,840	41,040				単-42号
縁石	B3型 180/190×250 18-8-40(高炉)	m	15	6,424	96,360				単-43号
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	70	5,945	416,150				単-44号
区画線工		式	1		7,920				
区画線工		式	1		7,920				
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 白実線 15cm 加熱	m	60	132	7,920				単-45号
構造物撤去工		式	1		367,604				
構造物取壊し工		式	1		179,066				

設計内訳書

工事名	豊岡管内区画線他交通安全施設整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	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
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	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	7	7,452	52,164			単-46号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	31	540	16,740			単-47号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	60	1,335	80,100			単-48号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	70	167.8	11,746			単-49号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	m2	38	482	18,316			単-50号	
排水構造物撤去工		式	1		8,559				
蓋版撤去	グレーチング 蓋 400×1000	枚	17	503.5	8,559			単-51号	
運搬処理工		式	1		179,979				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	7	1,669	11,683			単-52号	
殻運搬	アスファルト殻 舗装版厚15cm以下	m3	10	3,344	33,440			単-53号	
殻運搬	アスファルト殻 舗装版厚15cm超	m3	7	2,206	15,442			単-54号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	7	5,640	39,480			単-55号	

設計内訳書

工事名	豊岡管内区画線他交通安全施設整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	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
工事区分	アスファルト敷		m3	18	4,230	76,140			単-56号
現場発生品運搬	グレーチング 蓋		回	1	3,794	3,794			単-57号
仮設工			式	1		2,214,960			
交通管理工			式	1		2,214,960			
交通誘導警備員	交通誘導警備員A		人日	66	14,810	977,460			単-58号
交通誘導警備員	交通誘導警備員B		人日	99	12,500	1,237,500			単-59号
直接工事費			式	1		7,580,096			
共通仮設費			式	1		1,404,000			
共通仮設費			式	1		123,000			
現場環境改善費 (率計上)			式	1		123,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		1,281,000			
純工事費			式	1		8,984,096			

設計内訳書

工事名	豊岡管内区画線他交通安全施設整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
現場管理費		式	1		3,475,000				
工事原価		式	1		12,459,096				

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一1号	ワイヤロープ	LD種 土工部	単位	m	数量	単価	金額	単価	20,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
端末基礎・端末金具設置(鋼管杭)			箇所	2	481,600		963,200		
中間支柱・端末支柱設置	端末 無 φ114.3×4.5×700		本	2	69,510		139,020		
中間支柱・端末支柱設置	中間 無 φ114.3×4.5×700		本	81	33,790		2,736,990		
中間支柱・端末支柱設置	中間 有 φ114.3×4.5×700		本	20	74,580		1,491,600		
ワイヤロープ設置			m	397	3,812		1,513,364		
ターンバックル設置	端末		箇所	2	96,420		192,840		
ターンバックル設置	中間		箇所	10	107,400		1,074,000		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm プライムコート PK-3 全ての費用		m ²	3	2,694		8,082		
計							8,119,096		
単価							20,460	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	ワイヤロープ	LD種 橋梁部	単位	m	数量	単価	金額	単価	26,590
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁部基礎・支柱設置				箇所	35	85,660	2,998,100		
ワイヤロープ設置				m	138	3,812	526,056		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		m ³	0.4	41,120	16,448		
型枠		一般型枠 小型構造物		m ²	3	11,400	34,200		
コンクリート接着				m ²	7	5,039	35,273		
クラック補修				m	55	365.2	20,086		
注入材 (材料費)		1.004kg/m		m	55	712.9	39,209.5		
計							3,669,372.5		
単価							26,590	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 白 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	158	158		
計						158		
単価						158	円/m	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	視線誘導標	φ100 両面 橙×橙 防護柵取付 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	5,641
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 かぶせ式 標準 10本以上30本未満 有 無	本	1	5,641	5,641		
計						5,641		
単価						5,641	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-5号	反射テープ (材料費)	端末中間支柱、橋梁部支柱 100×300 超高輝度(蛍光橙色)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	超高輝度反射テープ	100×300 蛍光橙色	枚	1	1,530	1,530	1,530
	計						1,530
	単価						1,530 円/箇所

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-6号	反射テープ (材料費)	端末中間支柱、橋梁部支柱 25×300 超高輝度(蛍光橙色)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	超高輝度反射テープ	25×300 蛍光橙色	枚	1	546	546	546
	計						546
	単価						546 円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一7号	舗装版削孔	削孔径110mm以上128mm未満 削孔深190mm	単位	孔	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	アスファルト削孔	削孔径110mm以上128mm未満 削孔深190mm	孔	1	3,713	3,713		
	計					3,713		
	単価					3,713	円/孔	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一8号	舗装版削孔	削孔径160mm以上180mm未満 削孔深190mm	単位	孔	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	アスファルト削孔	削孔径160mm以上180mm未満 削孔深190mm	孔	1	4,041	4,041		
	計					4,041		
	単価					4,041	円/孔	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	681.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	681.2	681.2			
計						681.2			
単価						681.2	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量		1	単価	1,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,584	1,584			
計						1,584			
単価						1,584	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-11号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	3,601	3,601	
	計					3,601	
	単価					3,601	円/m2

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-12号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 8cm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	6,152	6,152	
	計					6,152	
	単価					6,152	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	単位	m2	数量	1	単価	14,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	14,640	14,640		
計						14,640		
単価						14,640	円/m2	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	16,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	16,670	16,670		
計						16,670		
単価						16,670	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量		単価	
						1		2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
						1		50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費			工事	1	50,750	50,750		
計						50,750		
単価						50,750	円/工事	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
端末基礎・端末金具設置 (鋼管杭)		単位	箇所	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.5	36,540	18,270	
特殊作業員			人	1	31,972	31,972	
普通作業員			人	0.5	31,185	15,592	
鋼管杭		φ165.2×5.0×2,600	本	5	36,600	183,000	
端末金具用固定ボルト		M16×65	本	20	304	6,080	
端末金具 (鋼管基礎用)		16×250×250	個	5	21,300	106,500	
ダウンザホールハンマ運転		端末基礎 (鋼管杭) 削孔	日	0.5	9,368	4,684	
空気圧縮機運転			日	0.5	10,510	5,255	
ガードレール支柱打込機運転		端末基礎 (鋼管杭) 打込	日	0.5	75,900	37,950	
トラック運転		端末基礎・端末金具設置 (鋼管杭)	日	1	52,400	52,400	
諸雑費 (率+まるめ) 12%			式	1		19,897	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	中間支柱・端末支柱設置	端末 無 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	100	単価
							69,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.724	36,540	62,994	
特殊作業員			人	3.448	31,972	110,239	
普通作業員			人	1.724	31,185	53,762	
ストラップ		φ101.6×1.5×15	個	100	1,210	121,000	
キャップ		φ97.0×3.0×90	個	100	995	99,500	
スリーブ		φ114.3×4.5×700	本	100	8,180	818,000	
端末支柱(鋼管基礎用)		φ89.1×4.2×1,430	本	100	37,900	3,790,000	
端末支柱用間隔材		φ60.5×3.2×110	個	500	2,700	1,350,000	
ダウンザホールハンマ運転		中間支柱・端末支柱削孔	日	1.724	4,659	8,032	
ガードレール支柱打込機運転		中間支柱・端末支柱打込	日	3.448	75,630	260,772	
トラック運転		中間支柱・端末支柱設置	日	1.724	52,300	90,165	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	中間支柱・端末支柱設置	中間 無 $\phi 114.3 \times 4.5 \times 700$	単位	本	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.724	36,540	62,994	
	特殊作業員		人	3.448	31,972	110,239	
	普通作業員		人	1.724	31,185	53,762	
	中間支柱	$\phi 89.1 \times 4.2 \times 1,430$	本	100	13,400	1,340,000	
	中間支柱用間隔材	40×90	個	800	223	178,400	
	ストラップ	$\phi 101.6 \times 1.5 \times 15$	個	100	1,210	121,000	
	キャップ	$\phi 97.0 \times 3.0 \times 90$	個	100	995	99,500	
	スリーブ	$\phi 114.3 \times 4.5 \times 700$	本	100	8,180	818,000	
	スリーブカバー	$\phi 150.0 \times 3.0 \times 100$	個	100	495	49,500	
	ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔	日	1.724	4,659	8,032	
	ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	日	3.448	75,630	260,772	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	33,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間支柱・端末支柱設置	中間 無 φ114.3×4.5×700					100		
トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	日	1,724	52,300	90,165			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		186,636			
計						3,379,000		
単価						33,790	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	中間支柱・端末支柱設置	中間 有 $\phi 114.3 \times 4.5 \times 700$	単位	本	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	74,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	12.195	36,540	445,605	
	特殊作業員		人	24.39	31,972	779,797	
	普通作業員		人	12.195	31,185	380,301	
	中間支柱	$\phi 89.1 \times 4.2 \times 1,430$	本	100	13,400	1,340,000	
	中間支柱用間隔材	40×90	個	800	223	178,400	
	ストラップ	$\phi 101.6 \times 1.5 \times 15$	個	100	1,210	121,000	
	キャップ	$\phi 97.0 \times 3.0 \times 90$	個	100	995	99,500	
	スリーブ	$\phi 114.3 \times 4.5 \times 700$	本	100	8,180	818,000	
	スリーブカバー	$\phi 150.0 \times 3.0 \times 100$	個	100	495	49,500	
	根固めブロック	$500 \times 300 \times 150$	個	100	5,000	500,000	
	ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔	日	12.195	4,659	56,816	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	74,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間支柱・端末支柱設置	中間 有 φ114.3×4.5×700					100		
ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	日	24.39	75,630	1,844,615			
トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	日	12.195	52,300	637,798			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		206,668			
計						7,458,000		
単価						74,580	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ワイヤロープ設置		単位	m	数量	100	単価 3,812
土木一般世話役		人	0.279	36,540	10,194	
普通作業員		人	1.117	31,185	34,833	
ワイヤロープ	3燃×7本線G/O φ18 5条	m	100	3,220	322,000	
トラック運転	ワイヤロープ設置	日	0.279	50,680	14,139	
諸雑費 (まるめ)		式	1		34	
計					381,200	
単価					3,812	円/m

参考資料 (1)

ターンのバックル設置		端末	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	96,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.538	36,540	56,198				
特殊作業員		人	3.077	31,972	98,377				
普通作業員		人	3.077	31,185	95,956				
ターンのバックル	M25・W1×350	本	50	3,550	177,500				
索端金具 (R・L)	M25・W1×500	本	50	5,680	284,000				
ジョーボルト	M25・W1×191	本	50	3,480	174,000				
トラック運転	ターンのバックル設置	日	1.538	50,430	77,561				
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		608				
計						964,200			
単価						96,420	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ターンバックル設置	中間	単位	箇所	数量	10	単価	107,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.538	36,540	56,198		
	特殊作業員		人	3.077	31,972	98,377		
	普通作業員		人	3.077	31,185	95,956		
	ターンバックル	M25・W1×350	本	50	3,550	177,500		
	索端金具 (R・L)	M25・W1×500	本	100	5,680	568,000		
	トラック運転	ターンバックル設置	日	1.538	50,430	77,561		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		408		
	計					1,074,000		
	単価					107,400	円/箇所	

参考資料 (1)

橋梁部基礎・支柱設置		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	85,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.818	36,540	66,429			
特殊作業員		人	1.818	31,972	58,125			
普通作業員		人	3.636	31,185	113,388			
橋梁部基礎支柱	φ89.1×4.2×1,030	本	10	47,100	471,000			
アンカーボルト	D25×100(1N, 1W) 4本	組	10	1,330	13,300			
中間支柱用間隔材	40×90	個	80	223	17,840			
ストラップ	φ101.6×1.5×15	個	10	1,210	12,100			
キャップ	φ97.0×3.0×90	個	10	995	9,950			
トラック運転	橋梁部基礎・支柱設置	日	1.818	51,910	94,372			
諸雑費(まるめ)		式	1		96			
計					856,600			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	5,039
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
接着材	コンクリート打継用 环氧樹脂系	kg	60	3,200	192,000			
普通作業員		人	10	31,185	311,850			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					503,900			
単価					5,039	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	有り ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1,000	98	98,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	640	44,800	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	150	8,850	
軽油	1.2号	L	34	137	4,658	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,692	
計					158,000	
単価					158	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 かぶせ式 標準 10本以上30本未満 有 無		単位	本	数量	1	単価	5,641
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 かぶせ式	本	1	5,641.41	5,641				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					5,641				
単価					5,641	円/本			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	摘要
アスファルト削孔	削孔径110mm以上128mm未満 削孔深190mm	単位	孔	数量		100	単価 3,713
土木一般世話役		人		0.8	36,540	29,232	
特殊作業員		人		4.9	31,972	156,662	
普通作業員		人		1.4	31,185	43,659	
ダイヤモンドビット	128.5mm スタンダード	個		2.9	31,000	89,900	
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	最大穿孔径25cm	日		5.2	3,090	16,068	
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1.3日 11L/日	日		5.2	2,419	12,578	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式		1		23,201	
計						371,300	
単価						3,713	円/孔

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルト削孔	削孔径160mm以上180mm未満 削孔深190mm	単位	孔	数量	100	単価	4,041
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	36,540	29,232			
特殊作業員		人	4.9	31,972	156,662			
普通作業員		人	1.4	31,185	43,659			
ダイヤモンドビット	180mm スタンダード	個	2.9	42,300	122,670			
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	最大穿孔径25cm	日	5.2	3,090	16,068			
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1.3日 11L/日	日	5.2	2,419	12,578			
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		23,231			
計					404,100			
単価					4,041	円/孔		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	As殻(掘削)機械積込(小規模)【昼間】	m ³	100	2,820	282,000		
計					282,000		
単価					2,820	円/m ³	

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
				1			50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円/工事	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	10,510	
軽油	1.2号	L	39	137	5,343		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	超低騒音 排ガス2次 5.0~5.1m ³ /min	供用日	1.48	3,490	5,165		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					10,510		
単価					10,510	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ガードレール支柱打込機運転	端末基礎 (鋼管杭) 打込	単位	日	数量	1	単価	75,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	29,452	29,452		
	軽油	1. 2号	L	43	137	5,891		
	ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	供用日	1.48	27,400	40,552		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					75,900		
	単価					75,900	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック運転	端末基礎・端末金具設置 (鋼管杭)	単位	日	数量	1	単価	52,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	33,862	33,862			
軽油	1. 2号	L	32	137	4,384			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.48	9,560	14,148			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					52,400			
単価					52,400	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔					1		4,659
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ110～130mm	供用日	1.47	3,170	4,659			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,659			
単価					4,659	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	単位	日	数量	1	単価	75,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	29,452	29,452		
	軽油	1. 2号	L	43	137	5,891		
	ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	供用日	1.47	27,400	40,278		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					75,630		
	単価					75,630	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

トラック運転		中間支柱・端末支柱設置	単位	日	数量	1	単価	52,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	33,862	33,862			
軽油	1. 2号	L	32	137	4,384			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.47	9,560	14,053			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					52,300			
単価					52,300	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック運転	ワイヤロープ設置	単位	日	数量	1	単価	50,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	1	33,862	33,862		
	軽油	1. 2号	L	32	137	4,384		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.3	9,560	12,428		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					50,680		
	単価					50,680	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

トラック運転		ターンバックル設置	単位	日	数量	1	単価	50,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	33,862	33,862			
軽油	1. 2号	L	33	137	4,521			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.26	9,560	12,045			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					50,430			
単価					50,430	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

トラック運転	橋梁部基礎・支柱設置	単位	日	数量	単価	金額	単価	51,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	33,862	33,862			
軽油	1. 2号	L	34	137	4,658			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.4	9,560	13,384			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計						51,910		
単価						51,910	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 11L/日	3KVA 1.3日	単位	日	数量	1	単価	2,419
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1.3	541	703			
ガソリン	レギュラー	L	11	156	1,716			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,419			
単価					2,419	円/日		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	1	1,084	1,084			
	計					1,084			
	単価					1,084	円/m3		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	201.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	201.1	201.1			
	計					201.1			
	単価					201.1	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	土材料	購入土	単位	m3	数量		単価	
						1		5,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m 3	1	5,936	5,936		
計						5,936		
単価						5,936	円/m3	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	法面整形(盛土部)	法面締め無	単位	m2	数量		単価	
						1		393.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	393.8	393.8		
計						393.8		
単価						393.8	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	種子散布	肥料無し 250m2未満	単位	m2	数量		単価	307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 250m2未満 無	m 2	1	307	307		
計						307		
単価						307	円/m2	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	1,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,928	1,928		
計						1,928		
単価						1,928	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m3	1	3,346	3,346		
	計					3,346		
	単価					3,346	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	プレキャストボックス	内幅 1.1m 内高 0.6m	単位	m	数量		4	単価	95,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボックスカルバート	据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎碎石+均しコンクリート 無し 標準 全ての費用	m	4	14,420	57,680			
	RCボックスカルバート	600×1100×1500	個	1	157,000	157,000			
	RCボックスカルバート	600×1100×2000 差筋 (D13 N=21本) 有り	個	1	168,000	168,000			
	計					382,680			
	単価					95,670	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	地覆 (1号)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.2	32,010	6,402	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2	7,596	15,192	
	計					21,594	
	単価					21,600	円/箇所

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基面整正		m 2	1	415.8	415.8	
	計					415.8	
	単価					415.8	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	プレキャストU型側溝	PU-B300-H400-L4000	単位	m	数量	1	単価	14,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュヤーン 40~0	m	1	14,070	14,070		
計						14,070		
単価						14,070	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	現場打ち街渠	B型 500×190 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,377
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	5	1,210	6,050			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.925	32,010	29,609.25			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	3.7	7,596	28,105.2			
計					63,764.45			
単価					6,377	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	自由勾配側溝	街渠縦断用 300×300	単位	m	数量		1	単価	20,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.25m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	20,450	20,450			
計						20,450			
単価						20,450	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	側溝蓋	グレーチング 蓋 溝幅400(PU234)用 歩道用 細目 L=1000	単位	枚	数量		1	単価	28,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	28,920	28,920			
計						28,920			
単価						28,920	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	27,090
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	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		m3	1	27,090	27,090		
計						27,090		
単価						27,090	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	蓋嵩上げ	一般部 L=1.0m/箇所	単位	箇所	数量	10	単価	17,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.248	32,010	39,948.48		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	14.7	7,596	111,661.2		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.004	180,400	721.6		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	40	538.2	21,528		
計						173,859.28		
単価						17,390	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	蓋嵩上げ	一般部 L=2.0m/箇所	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	34,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	2.496	32,010	79,896.96			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	29.4	7,596	223,322.4			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.008	180,400	1,443.2			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	80	538.2	43,056			
計						347,718.56			
単価						34,780		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	蓋嵩上げ	乗入部 L=2.0m/箇所	単位	箇所	数量	10	単価	28,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2.19	32,010	70,101.9		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	21.8	7,596	165,592.8		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.008	180,400	1,443.2		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	80	538.2	43,056		
計						280,193.9		
単価						28,020	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	蓋	グレチング 蓋 500×1000 再利用撤去・据付	単位	枚	数量	1	単価	541.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	541.1	541.1		
計						541.1		
単価						541.1	円/枚	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	蓋	グレチング 蓋 500×800 再利用撤去・据付	単位	枚	数量	1	単価	541.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	541.1	541.1		
計						541.1		
単価						541.1	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m3	1	28,970	28,970	
	計					28,970	
	単価					28,970	円/m3

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 12.0km以下 全ての費用	m3	1	6,666	6,666	
	計					6,666	
	単価					6,666	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,640	5,640		
計						5,640		
単価						5,640	円/m3	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	鉄筋コンクリート台付管	D200	単位	m	数量	10	単価	8,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 200mm 1m/個 全ての費用	m	10	8,239	82,390		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m3	0.048	36,930	1,772.64		
計						84,162.64		
単価						8,417	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	1,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,141	1,141			
	計					1,141			
	単価					1,141	円/m2		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	1,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(歩道部)	200mm 2層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,974	1,974			
	計					1,974			
	単価					1,974	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,668	3,668		
	計					3,668		
	単価					3,668	円/m2	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,393	2,393		
	計					2,393		
	単価					2,393	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,670	2,670		
計						2,670		
単価						2,670	円/m2	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,668	3,668		
計						3,668		
単価						3,668	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,393	2,393		
計						2,393		
単価						2,393	円/m2	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,670	2,670		
計						2,670		
単価						2,670	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量		1	単価	1,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,204	1,204			
	計					1,204			
	単価					1,204	円/m2		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,670	1,670			
	計					1,670			
	単価					1,670	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量		1	単価	1,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,354	1,354			
計						1,354			
単価						1,354	円/m2		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	m 2	1	1,633	1,633			
計						1,633			
単価						1,633	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,556	1,556			
計						1,556			
単価						1,556	円/m2		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,593
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,593	1,593			
計						1,593			
単価						1,593	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	847.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	847.4	847.4			
計						847.4			
単価						847.4	円/m2		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,514	1,514			
計						1,514			
単価						1,514	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	緑石	A3型 180/190×400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	9,598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.748	32,010	23,943.48		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	8	7,596	60,768		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.075	1,912	143.4		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	180,400	360.8		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	20	538.2	10,764		
計						95,979.68		
単価						9,598	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	緑石	B1型 歩車道境界ブロック 180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	6,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	6,840	6,840		
計						6,840		
単価						6,840	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	緑石	B3型 180/190×250 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.47	32,010	15,044.7		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	5	7,596	37,980		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.047	1,912	89.86		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	180,400	360.8		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	20	538.2	10,764		
計						64,239.36		
単価						6,424	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	地先境界ブロック	設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	5,945	5,945	
	計					5,945	
	単価					5,945	円/m

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 白 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	132	132	
	計					132	
	単価					132	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一46号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,452	7,452	
	計					7,452	
	単価					7,452	円/m3

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一47号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	540	540	
	計					540	
	単価					540	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量		1	単価	1,335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,335	1,335			
計						1,335			
単価						1,335	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	単位	m2	数量		1	単価	167.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	167.8	167.8			
計						167.8			
単価						167.8	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	単位	m2	数量	1	単価	482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m2	1	482	482		
	計					482		
	単価					482	円/m2	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	蓋版撤去	グレーチング 蓋 400×1000	単位	枚	数量	1	単価	503.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	503.5	503.5		
	計					503.5		
	単価					503.5	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	1,669	1,669	
	計					1,669	
	単価					1,669	円/m3

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	殻運搬	アスファルト殻 舗装版厚15cm以下	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,344	3,344	
	計					3,344	
	単価					3,344	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	殻運搬	アスファルト殻 舗装版厚15cm超	単位	m3	数量	1	単価	2,206
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 10.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,206	2,206		
計						2,206		
単価						2,206	円/m3	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,640	5,640		
計						5,640		
単価						5,640	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量		単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	現場発生産品運搬	クレーン	単位	回	数量		単価	3,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 5.0km 以下 0.5t超0.8t以下	回	1	3,794	3,794		
計						3,794		
単価						3,794	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		単価	
						1		14,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	14,810	14,810		
計						14,810		
単価						14,810	円/人日	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		単価	
						1		12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	12,500	12,500		
計						12,500		
単価						12,500	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2未満 無	m ²	1	307.02	307	307
法面工	種子散布	m ²	1	307.02	307	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					307	
単価					307	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価 14,070
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,273.6	32,736	
プレキャストU型側溝	PU234 300×400×4000	個	2.5	42,000	105,000	
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	1.26	2,350	2,961	
諸雑費(まるめ)		式	1		3	
計					140,700	
単価					14,070	円/m

参考資料 (1)

		単価使用年月		2022.07		歩掛使用年月		2022.07		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.25m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0.5m ³ /10m	単位	m	数量		10	単価		20,450				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,353	53,530								
リット付自由勾配側溝	街渠縦断用 300×300×2000	個	5	28,300	141,500								
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.159	18,900	3,005								
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.265	18,800	4,982								
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.6	2,350	1,410								
諸雑費 (まるめ)		式	1		73								
計					204,500								
単価					20,450	円/m							

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	28,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	812	81,200			
グレーチング 蓋	溝幅400(PU234)用 歩道用 細目 L=1000 T-2	枚	100	28,100	2,810,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		800			
計					2,892,000			
単価					28,920		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t			
					1	単価 180,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	116,000	119,480	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,825.45	60,825	
諸雑費(まるめ)		式	1		95	
計					180,400	
単価					180,400	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	541.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	334	33,400			
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	207.08	20,708			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					54,110			
単価					541.1	円/枚		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量	1	単価	28,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	28,965	28,965		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					28,970		
単価					28,970	円/m ³	

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	5,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	Co殻(無筋) 機械積込(小規模)	m ³	100	5,640	564,000		
計					564,000		
単価					5,640	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	単価	1,000	単価	132
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	72	72,000			
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	640	44,800			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	150	8,850			
軽油	1.2号	L	34	137	4,658			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,692			
計					132,000			
単価					132		円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	7,452
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,452	7,452		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,452		
単価					7,452	円/m ³	

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	503.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	503.44	50,344		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					50,350		
単価					503.5	円/枚	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価		
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			Co殻(無筋) 機械積込 10DT	m ³	100	5,640	564,000	
計							564,000	
単価							5,640	円/m ³

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価		
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			As殻(掘削)	m ³	100	4,230	423,000	
計							423,000	
単価							4,230	円/m ³

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	14,805	14,805	1	14,810
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					14,810		
	単価					14,810		円/人日

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495	1	12,500
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					12,500		
	単価					12,500		円/人日