

令和3年3月5日（令和3年5月20日）

国道29号五十波地区歩道設置工事

【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所

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	国道29号五十波地区歩道設置工事
工事地名	兵庫県宍粟市山崎町五十波地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和3年2月	12) 設計年月	令和2年12月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5162010014	14) 単価適用年月	2021年2月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	214日間 自 令和3年4月1日 (当初) 至 令和3年10月31日 (0回変更) 至 年月日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	神崎郡(神河町、市川町) 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道29号	22) 処分費等	321,490
		23) 公告日	令和2年12月15日
		24) 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	国道29号五十波地区歩道設置工事 (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		式	1		26,904,771				
道路土工		式	1		754,206				
掘削工		式	1		101,900				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	100	1,019	101,900			単-1号	
路体盛土工		式	1		172,706				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	30	5,307	159,210			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	20	674.8	13,496			単-3号	
法面整形工		式	1		295,400				
法面整形(切土部)	現場制約無し質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	400	738.5	295,400			単-4号	
残土処理工		式	1		184,200				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	40	2,445	97,800			単-5号	
残土等処分		m3	40	2,160	86,400			単-6号	

設計内訳書

工事名	国道29号五十波地区歩道設置工事 (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	
法面工		式	1		18,116,078				
法面吹付工		式	1		2,721,038				
コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	m2	397	6,854	2,721,038			単-7号	
法枠工		式	1		4,917,600				
吹付枠	□300-1500×1500	m2	90	54,640	4,917,600			単-8号	
アンカー工		式	1		6,948,740				
アンカー工材料費(アンカー)	支給品	式	1		0			内-1号	
削孔(アンカー)	削孔径 φ90 礫質土	m	225	10,730	2,414,250			単-9号	
削孔(アンカー)	削孔径 φ90 軟岩	m	185	13,230	2,447,550			単-10号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	PC鋼線より線 φ15.2×3本 削孔長10mを超える 設計荷重318.4kN	本	11	32,040	352,440			単-11号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	PC鋼線より線 φ15.2×3本 削孔長10mを超える 設計荷重338.2kN	本	21	32,040	672,840			単-12号	
鋼製受圧板	2200×2200×100 支給品	基	32	18,370	587,840			単-13号	

設計内訳書

工事名	国道29号五十波地区歩道設置工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
グラウト注入		m3	8	48,380	387,040			単-14号	
ボ-リングマシン移設		回	2	43,390	86,780			単-15号	
鉄筋挿入工		式	1		3,528,700				
鉄筋挿入	D19 削孔長 2.5m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上 支給品	本	142	24,850	3,528,700			単-16号	
舗装工		式	1		723,221				
アスファルト舗装工(車道部A)		式	1		595,849				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 200mm	m2	79	661.4	52,250			単-17号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	79	1,141	90,139			単-18号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm 1.4m以上3.0m以下	m2	79	2,598	205,242			単-19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以上3.0m以下	m2	79	1,552	122,608			単-20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 1.4m以上3.0m以下	m2	79	1,590	125,610			単-21号	

設計内訳書

工事名	国道29号五十波地区歩道設置工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装工(車道部B)		式	1		127,372				
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 130mm 1.4m未満	m2	14	971	13,594				単-22号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	m2	14	3,507	49,098				単-23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(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	14	2,291	32,074				単-24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 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	14	2,329	32,606				単-25号
排水構造物工		式	1		942,740				
側溝工		式	1		873,420				
縁石側溝(A)	φ150 両面排水タイプ	m	38	12,610	479,180				単-26号
縁石側溝(B)	φ150 片面排水タイプ	m	14	10,540	147,560				単-27号
縁石側溝(C)	φ150 乗入タイプ	m	6	16,740	100,440				単-28号
縁石側溝(D)	φ125 歩道切下タイプ	m	3	20,800	62,400				単-29号

設計内訳書

工事名	国道29号五十波地区歩道設置工事 (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	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
縁石側溝擦付部(A)	φ150 片面排水擦付タイプ	m	1	39,410	39,410					単-30号
縁石側溝擦付部(B)	φ150 乗入擦付タイプ	m	2	14,810	29,620					単-31号
縁石側溝擦付部(C)	φ150 切下擦付タイプ	m	1	14,810	14,810					単-32号
集水枿・マンホール工		式	1		69,320					
縁石側溝枿	φ150用枿 枿高H=570	箇所	1	69,320	69,320					単-33号
縁石工		式	1		70,020					
縁石工		式	1		70,020					
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	12	5,835	70,020					単-34号
防護柵工		式	1		327,000					
路側防護柵工		式	1		327,000					
ガードパイプ	Gp-Bp-2E クレハージュ 20m以上50m未満 曲線 部補正無	m	20	16,350	327,000					単-35号
区画線工		式	1		17,523					

設計内訳書

工事名	国道29号五十波地区歩道設置工事 (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	
区画線工		式	1		17,523				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	28	283.8	7,946			単-36号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	18	532.1	9,577			単-37号	
道路付属施設工		式	1		168,200				
道路付属物移設工		式	1		168,200				
照明柱移設	H=8.0m	基	1	168,200	168,200			単-38号	
構造物撤去工		式	1		746,433				
構造物取壊し工		式	1		422,817				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	50	7,086	354,300			単-39号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	67	526.8	35,295			単-40号	
舗装版破碎	アスファルト舗装厚 4cm	m2	150	158.2	23,730			単-41号	
舗装版破碎	アスファルト舗装厚 10cm	m2	60	158.2	9,492			単-42号	

設計内訳書

工事名	国道29号五十波地区歩道設置工事 (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	
運搬処理工		式	1		323,616				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	12	2,523	30,276			単-43号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	50	1,195	59,750			単-44号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	12	2,820	33,840			単-45号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	50	3,995	199,750			単-46号	
仮設工		式	1		5,039,350				
交通管理工		式	1		5,039,350				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 24時間勤務(2交代制)	人日	148	21,210	3,139,080			単-47号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 24時間勤務(2交代制)	人日	74	17,940	1,327,560			単-48号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 昼間勤務	人日	16	14,280	228,480			単-49号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務	人日	29	11,870	344,230			単-50号	
直接工事費		式	1		26,904,771				

設計内訳書

工事名	国道29号五十波地区歩道設置工事 (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	
共通仮設費		式	1		6,233,270				
共通仮設費		式	1		518,270				
技術管理費		式	1		51,270				
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270			単-51号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		467,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,715,000				
純工事費		式	1		33,138,041				
現場管理費		式	1		16,091,000				
工事原価		式	1		49,229,041				
一般管理費等		式	1		8,520,959				
工事価格		式	1		57,750,000				
消費税相当額		式	1		5,775,000				

設計内訳書

工事名	国道29号五十波地区歩道設置工事 (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	
工事費計		式	1		63,525,000				

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
引張型SCアンカー	L=12.5m(付属品含む)設計荷重318.4kN	組	11	74,602	0			
引張型SCアンカー	L=13.0m(付属品含む)設計荷重338.2kN	組	21	75,917	0			
合 計					0			

1 次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,019
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)	m 3	1	1,019	1,019		
計						1,019		
単価						1,019	円/m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,307	5,307		
計						5,307		
単価						5,307	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	674.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	674.8	674.8		
計						674.8		
単価						674.8	円/m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	738.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m2	1	738.5	738.5		
計						738.5		
単価						738.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,445
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 ハックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	1	2,445	2,445		
計						2,445		
単価						2,445	円/m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	2,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	2,160	2,160		
計						2,160		
単価						2,160	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量		単価	6,854
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		10cm 250m2以上500m2未満 無 無	m 2	1	6,854	6,854		
計						6,854		
単価						6,854	円/m2	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	吹付枠	□300-1500×1500	単位	m2	数量		単価	54,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付枠工 [市場単価]		梁断面 300×300 250m以上500m未満	m	300	16,390	4,917,000		
計						4,917,000		
単価						54,640	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	削孔(アンカー)	削孔径 φ90 礫質土	単位	m	数量	1	単価	10,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 90mm 礫質土	m	1	10,730	10,730		
計						10,730		
単価						10,730	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	削孔(アンカー)	削孔径 φ90 軟岩	単位	m	数量	1	単価	13,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 90mm 軟岩	m	1	13,230	13,230		
計						13,230		
単価						13,230	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	PC鋼線より線 φ15.2×3本 削孔長10mを超える 設計荷重318.4kN	単位	本	数量		1	単価	32,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処		二重防食 PC鋼線より線 10mを超える f<400kN 有り	本	1	32,040	32,040			
計						32,040			
単価						32,040	円/本		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	PC鋼線より線 φ15.2×3本 削孔長10mを超える 設計荷重338.2kN	単位	本	数量		1	単価	32,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処		二重防食 PC鋼線より線 10mを超える f<400kN 有り	本	1	32,040	32,040			
計						32,040			
単価						32,040	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	鋼製受圧板	2200×2200×100 支給品	単位	基	数量	1	単価	18,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製受圧板据付	重量300kg未満/基 施工規模30基以上	基	1	18,370	18,370		
	鋼製受圧板	許容荷重340kN 2200×2200×100	基	1	284,000	0		
	計					18,370		
	単価					18,370	円/基	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	48,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウト注入 (アンカー)		m3	1	48,380	48,380		
	計					48,380		
	単価					48,380	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	ホーリングマシン移設		単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	1	43,390	43,390			
計					43,390			
単価					43,390	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鉄筋挿入	D19 削孔長 2.5m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上 支給品	単位	本	数量	1	単価	24,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 2.5m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	2.5	9,938	24,845		
ｼﾞﾝｸﾞ 節異形棒鋼		SD345 D19 HDZ55	m	3	850	0		
ねじ付き球面ワッシャー		D19用 HDZ35	個	1	1,300	0		
アルミ製キャップ		防錆剤含む	個	1	2,700	0		
コマ型ナット		D19用 HDZ35	個	1	400	0		
ちょうちんスペーサー		D19用	個	2	450	0		
角座金		150×150×9 φ45 HDZ55	枚	1	810	0		
計						24,845		
単価						24,850	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17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	661.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	661.4	661.4			
	計					661.4			
	単価					661.4	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18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	1,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 200mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,141	1,141			
	計					1,141			
	単価					1,141	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,598
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以上3.0m以下 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,598	2,598		
計						2,598		
単価						2,598	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20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以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,552	1,552		
計						1,552		
単価						1,552	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21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 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,590	1,590		
計						1,590		
単価						1,590	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 130mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		130mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	971	971		
計						971		
単価						971	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	3,507
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	3,507	3,507			
	計					3,507			
	単価					3,507	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24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 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,291
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,291	2,291			
	計					2,291			
	単価					2,291	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25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 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,329
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 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,329	2,329		
	計					2,329		
	単価					2,329	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	緑石側溝(A)	φ150 両面排水タイプ	単位	m	数量	10	単価	12,610
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	3.5	1,091	3,818.5			
歩車道境界ブロック	設置 600mm超1000mm以下、150kg以上550kg未満	m	10	2,024	20,240			
緑石側溝	B300×H425×L1000 φ150 両面排水タイプ	個	10	10,200	102,000			
計					126,058.5			
単価					12,610	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	緑石側溝(B)	φ150 片面排水タイプ	単位	m	数量	10	単価	10,540
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	3.5	1,091	3,818.5			
歩車道境界ブロック	設置 600mm超1000mm以下、150kg以上550kg未満	m	10	2,024	20,240			
緑石側溝	B300×H375×L1000 φ150 片面排水タイプ	個	10	8,130	81,300			
計					105,358.5			
単価					10,540	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	縁石側溝(C)	φ150 乗入タイプ	単位	m	数量	1	単価	16,740
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以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	16,740	16,740		
計						16,740		
単価						16,740	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	縁石側溝(D)	φ125 歩道切下タイプ	単位	m	数量	1	単価	20,800
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以上100kg未満) 1.99個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	20,800	20,800		
計						20,800		
単価						20,800	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	緑石側溝擦付部(A)	φ150 片面排水擦付タイプ	単位	m	数量	10	単価	39,410
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	3.5	1,091	3,818.5		
	歩車道境界ブロック	設置 600mm以下、50kg以上150kg未満	m	10	2,060	20,600		
	緑石側溝擦付部	B300×H375/425×L600 φ150 片面排水擦付タイプ	個	16.5	22,400	369,600		
	計					394,018.5		
	単価					39,410	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	緑石側溝擦付部(B)	φ150 乗入擦付タイ°	単位	m	数量	10	単価	14,810
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	3.5	1,091	3,818.5			
歩車道境界ブロック	設置 600mm超1000mm以下、150kg以上550kg未満	m	10	2,024	20,240			
緑石側溝擦付部	B300×H275/425×L1000 φ150 乗入擦付タイ°	個	10	12,400	124,000			
計					148,058.5			
単価					14,810	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	緑石側溝擦付部(C)	φ150 切下擦付タイ°	単位	m	数量	10	単価	14,810
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	3.5	1,091	3,818.5			
歩車道境界ブロック	設置 600mm超1000mm以下、150kg以上550kg未満	m	10	2,024	20,240			
緑石側溝擦付部	B300×H245/425×L1000 φ150 切下擦付タイ°	個	10	12,400	124,000			
計					148,058.5			
単価					14,810	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	緑石側溝柵	φ150用柵 柵高H=570	単位	箇所	数量		単価	
						1		69,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水柵		据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	4,919	4,919		
緑石側溝柵		φ150用柵 緑石H=200 柵高H=255	組	1	64,400	64,400		
計						69,319		
単価						69,320	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量		単価	
						1		5,835
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	5,835	5,835		
計						5,835		
単価						5,835	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	カートハイ	Gp-Bp-2E グレハージュ 20m以上50m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	16,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 無	m	1	5,056	5,056		
カートハイ		Gp-Bp-2E 土中建込 景観色塗装 樹脂キャップ含む	m	1	11,290	11,290		
計						16,346		
単価						16,350	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	283.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		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	m	1	283.8	283.8		
計						283.8		
単価						283.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1	532.1
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	532.1	532.1	
	計					532.1	
	単価					532.1	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	照明柱移設	H=8.0m	単位	基	数量	1	単価	168,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【撤去】								
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m ³	20	266.4	5,328		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	20	1,643	32,860		
道路照明灯撤去		GL8~12m 質量350kg以下 割増なし	基	1	11,900	11,900		
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	0.6	14,280	8,568		
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 22.5km以下 全ての費用	m ³	0.6	3,120	1,872		
処分費 (m ³)			m ³	0.6	2,500	1,500		
【設置】								
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m ³	20	266.4	5,328		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	20	1,643	32,860		
スパイラルダクト (亜鉛引き)		直管 φ600mm×0.6t	m	2	2,790	5,580		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	照明柱移設	H=8.0m	単位	基	数量	単価	金額	単価	168,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	照明用アンカーボルト	□300mm M24×700mm	k g	15	1,075	16,125			
	基礎砕石	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	0.3	1,091	327.3			
	コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.5	33,490	16,745			
	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	0.08	32,710	2,616.8			
	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) 補正無(一般構造物)	t	0.02	137,700	2,754			
	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	23,790	23,790			
	計					168,154.1			
	単価					168,200		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39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	7,086
名称		規格	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	7,086	7,086		
計						7,086		
単価						7,086	円/m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40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	526.8
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	526.8	526.8		
計						526.8		
単価						526.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	舗装版破碎	アスファルト舗装厚 4cm	単位	m2	数量	1	単価	158.2
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	158.2	158.2		
計						158.2		
単価						158.2	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	舗装版破碎	アスファルト舗装厚 10cm	単位	m2	数量	1	単価	158.2
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	158.2	158.2		
計						158.2		
単価						158.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,523
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 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,523	2,523		
計						2,523		
単価						2,523	円/m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,195
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・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,195	1,195		
計						1,195		
単価						1,195	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	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	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,995	3,995		
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-47号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 24時間勤務(2交代制)	単位	人日	数量	1	単価	21,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A	実働11時間(2交代制)	人日	1	21,210	21,210		
	計					21,210		
	単価					21,210	円/人日	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-48号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 24時間勤務(2交代制)	単位	人日	数量	1	単価	17,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B	実働11時間(2交代制)	人日	1	17,940	17,940		
	計					17,940		
	単価					17,940	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一49号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 昼間勤務	単位	人日	数量		単価	
						1		14,280
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	14,280	14,280		
計						14,280		
単価						14,280	円/人日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一50号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務	単位	人日	数量		単価	
						1		11,870
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	11,870	11,870		
計						11,870		
単価						11,870	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	1	単価	51,270
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	51,270	51,270		
計					51,270		
単価					51,270	円/工事	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 無	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（コンクリート吹付）	厚10cm	m ²	1	6,854	6,854		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,854		
	単価					6,854	円/m ²	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 250m以上500m未満	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付枠工（モルタル・コンクリート）	梁断面 300×300	m	100	16,390	1,639,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,639,000		
	単価					16,390	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼製受圧板据付	重量300kg未満/基 施工規模30基以上	単位	基	数量	10	単価	18,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.11	23,520	26,107		
ブロック工		人	1.11	24,675	27,389		
普通作業員		人	2.22	20,160	44,755		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.11	41,600	46,176		
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		39,273		
計					183,700		
単価					18,370	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 2.5m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	9,938
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件II	m	1	9,830	9,830			
㊦ 節異形棒鋼	別途計上	m	1.2	0	0			
㊦ 外材	24N/mm2	m ³	0.005	21,600	108			
鉄筋挿入工材料費	別途計上	組	0.4	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,938			
単価					9,938		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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
歩車道境界ブロック	設置 600mm超1000mm以下、150kg以上550kg未満	単位	m	数量	100	単価 2,024
土木一般世話役		人	1.43	23,520	33,633	
ブロック工		人	1.43	24,675	35,285	
普通作業員		人	2.86	20,160	57,657	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	日	1.43	45,070	64,450	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		11,375	
計					202,400	
単価					2,024	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	歩車道境界ブロック	設置 600mm以下、50kg以上150kg未満	単位	m	数量	100	単価	2,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.67	23,520	39,278			
ブロック工		人	3.34	24,675	82,414			
普通作業員		人	3.34	20,160	67,334			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		16,974			
計					206,000			
単価					2,060	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 5,056
ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装	m	1	15,156	15,156	
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-10,100	-10,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,056	
単価					5,056	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	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	単位	m	数量	1,000	単価	283.8
名称	規格	単位	数量	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	m	1,000	169	169,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	44	104	4,576			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,384			
計					283,800			
単価					283.8	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	532.1
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無		m	1,000	305	305,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型		k g	1,130	162	183,060		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		k g	50	150	7,500		
接着用プライマー	区画線用		k g	50	350	17,500		
軽油	1.2号		L	80	104	8,320		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,720		
計						532,100		
単価						532.1	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし					10		11,900
電工		人	2.5	21,105		52,762		
普通作業員		人	2	20,160		40,320		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.85	30,400		25,840		
諸雑費 (まるめ)		式	1			78		
計						119,000		
単価						11,900	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	1			14,280
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	14,275	14,275	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					14,280	
単価					14,280	円/m ³

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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
処分費 (m ³)		m ³	100			2,500
処分費 (Co殻 (有筋))	(有) 吉将	m ³	100	2,500	250,000	
計					250,000	
単価					2,500	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	137,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	75,000	77,250		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375		
諸雑費(まるめ)		式	1		75		
計					137,700		
単価					137,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし					10		23,790
電工		人	5	21,105		105,525		
普通作業員		人	4	20,160		80,640		
照明ポール		本	10	0		0		
アンカーボルト		組	10	0		0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	1.7	30,400		51,680		
諸雑費 (まるめ)		式	1			55		
計						237,900		
単価						23,790	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						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		単価
						1	7,086
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	7,086	7,086	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					7,086	
	単価					7,086	円/m 3

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						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))	(株)カキ	m 3	100	2,820	282,000	
	計					282,000	
	単価					2,820	円/m 3

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 2021. 2 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））		(株) ｲﾝｷ	m ³	100	3,995	399,500	
	計						399,500	
	単価						3,995	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 2021. 2 1.136-30-00-1-0	
	交通誘導警備員A	実働11時間(2交代制)	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	1.375	15,422	21,205	
	諸雑費（まるめ）			式	1		5	
	計						21,210	
	単価						21,210	円/人日

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.136-30-00-1-0
名称	交通誘導警備員 B	実働11時間(2交代制)	単位	人日	数量	1	単価	17,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人	1,375	13,047	17,939		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						17,940		
単価						17,940	円／人日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	14,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人	1	14,280	14,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,280		
単価						14,280	円／人日	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 2021. 2 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		11,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,865	11,865		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					11,870		
単価					11,870	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 2021. 2 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		51,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,295	51,266		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					51,270		
単価					51,270	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊						1	45,070
運転手（特殊）		人	1	21,105		21,105		
軽油	1.2号	L	58	104		6,032		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊	供用日	1.66	10,800		17,928		
諸雑費（まるめ）		式	1			5		
計						45,070		
単価						45,070	円/日	