

契約年月日：2021年9月7日

滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事

【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

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	滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事
工事地名	滋賀県大津市他 滋賀国道事務所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 7月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3251010026	1 4) 単価適用年月	2021年 8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	2021年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	202日間 自 令和 3年 9月 8日 (当初) 至 令和 4年 3月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津市B	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道161号	2 2) 処 分 費 等	400,200
		2 3) 公 告 日	令和 3年 7月14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	滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持 [南小松地区]		式	1		50,696,709				
舗装工		式	1		5,316,538				
路面切削工 [夜間]		式	1		5,316,538				
警告型切削溝	切削横幅:150mm、切削 深さ:15mm、切削間隔:1 30mm 非排水性舗装面	m	2,060	2,575	5,304,500			単-1号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	2	3,199	6,398			単-2号	
殻処分	アスファルト殻	m3	2	2,820	5,640			単-3号	
防護柵工		式	1		30,318,750				
ワイヤーロープ式防護柵工 [夜間]		式	1		30,318,750				
鋼管杭端末基礎	鋼管杭 φ165.2×5.0× 2600 5本/箇所	箇所	2	960,900	1,921,800			単-4号	
端末支柱	φ89.1×4.2×1430	本	2	59,690	119,380			単-5号	
中間支柱	φ89.1×4.2×1430	本	154	38,590	5,942,860			単-6号	
中間支柱	φ89.1×4.2×1430 根 固めフック有	本	10	47,970	479,700			単-7号	

設計内訳書

工事名	滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事 (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
中間支柱 (橋梁用支柱)	φ89.1×4.2 基礎プレート式 t=16mm 早強コンクリート30-12-25(20)	本	167	87,910	14,680,970				単-8号
中間支柱 (下部切欠き)	φ89.1×4.2×1280 根固めブロック有	本	7	51,690	361,830				単-9号
ケーブル張	3×7 G/0 φ18 5条	m	990	5,889	5,830,110				単-10号
端末ターソバックル	M25×350 5条	箇所	2	147,800	295,600				単-11号
中間ターソバックル	M25×350 5条	箇所	5	137,300	686,500				単-12号
区画線工		式	1		5,126,728				
区画線工 [夜間]		式	1		5,126,728				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	2,060	394.8	813,288				単-13号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	2,060	734.9	1,513,894				単-14号
区画線消去	削取り式	m	3,412	820.5	2,799,546				単-15号
道路付属施設工		式	1		248,580				
道路付属物工 [夜間]		式	1		248,580				

設計内訳書

工事名	滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事 (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
車線分離標	H=650mm 可変式(穿孔式・1本脚) 10本未満	本	9	27,620	248,580				単-16号
構造物撤去工		式	1		1,953,273				
構造物取壊し工 [夜間]		式	1		1,895,664				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	330	737.3	243,309				単-17号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 8 c m	m2	23	6,857	157,711				単-18号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	m2	0.9	9,221	8,298				単-19号
アスファルト舗装版削孔	削孔径φ115mm 削孔深150mm	孔	156	8,926	1,392,456				単-20号
アスファルト舗装版削孔	削孔径φ170mm 削孔深150mm	孔	10	9,389	93,890				単-21号
道路付属施設撤去工 [夜間]		式	1		6,939				
車線分離標撤去	貼付式 10本未満	本	3	2,313	6,939				単-22号
運搬処理工 [夜間]		式	1		50,670				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	2	12,740	25,480				単-23号

設計内訳書

工事名	滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事 (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
殻処分	アスファルト殻(掘削)		m3	2	4,230	8,460			単-24号
現場発生品運搬	車線分離標		回	1	16,730	16,730			単-25号
仮設工			式	1		7,732,840			
交通管理工 [夜間]			式	1		7,732,840			
交通誘導警備員			人日	388	19,930	7,732,840			単-26号
直接工事費			式	1		50,696,709			
共通仮設費			式	1		6,894,750			
共通仮設費			式	1		1,282,750			
技術管理費			式	1		710,750			
道路施設基本データ作成費			工事	1	50,750	50,750			単-27号
道路工事完成図等作成費			工事	1	660,000	660,000			単-28号
現場環境改善費(率計上)			式	1		572,000			

設計内訳書

工事名	滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)			式	1		金額			
						5,612,000			
純工事費			式	1					
						57,591,459			
現場管理費			式	1					
						25,237,000			
工事原価			式	1					
						130,444,995			
一般管理費等			式	1					
						18,355,005			
工事価格			式	1					
						148,800,000			
消費税相当額			式	1					
						14,880,000			
工事費計			式	1					
						163,680,000			

設計内訳書

工事名	滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持 [北小松地区]		式	1		24,115,813				
道路土工		式	1		1,620,264				
掘削工 [夜間]		式	1		482,880				
掘削	土砂 小規模(標準)	m3	320	1,509	482,880			単-1号	
路体盛土工 [夜間]		式	1		794,340				
路体(築堤)盛土 (路肩)	2.5m未満	m3	90	8,826	794,340			単-2号	
残土処理工 [夜間]		式	1		343,044				
整地	残土受入れ地での処理	m3	260	149.4	38,844			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	260	1,170	304,200			単-4号	
舗装工		式	1		5,287,127				
アスファルト舗装工 [夜間]	(W<1.4m)	式	1		4,435,878				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	338	1,395	471,510			単-5号	

設計内訳書

工事名	滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事 (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
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	323	2,560	826,880				単-6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	309	4,393	1,357,437				単-7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	295	3,059	902,405				単-8号
表層(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	287	3,058	877,646				単-9号
アスファルト舗装工 [夜間]	(1.4m ≤ W < 3.0m)	式	1		851,249				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	92	1,395	128,340				単-10号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	88	2,560	225,280				単-11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	83	2,777	230,491				単-12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	78	1,746	136,188				単-13号
表層(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	75	1,746	130,950				単-14号
排水構造物工		式	1		9,561,572				
作業土工 [夜間]		式	1		779,440				

設計内訳書

工事名	滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
床掘り	土砂	m3	130	2,800	364,000			単-15号	
埋戻し	土砂	m3	80	5,193	415,440			単-16号	
側溝工 [夜間]		式	1		6,216,000				
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	350	17,760	6,216,000			単-17号	
管渠工 [夜間]		式	1		94,922				
ヒューム管(B形管)	外圧管1種φ250mm 90°基礎	m	0.8	18,140	14,512			単-18号	
ヒューム管(B形管)	外圧管1種φ300mm 90°基礎	m	2	20,100	40,200			単-19号	
ヒューム管(B形管)	外圧管1種φ600mm 90°基礎	m	1	40,210	40,210			単-20号	
集水柵・マンホール工 [夜間]		式	1		2,471,210				
現場打ち街渠柵	A型 B400×L500×H100 0 18-8-25(20)(高炉) 180/205×250×600片面R	箇所	7	95,410	667,870			単-21号	
現場打ち街渠柵	B型 B500×L500×H120 0 18-8-25(20)(高炉) 180/205×250×600片面R	箇所	1	152,600	152,600			単-22号	

設計内訳書

工事名	滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事 (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
現場打ち街渠柵	C型 B500×L800×H130 0 18-8-25(20)(高炉) 180/205×250×600片 面R	箇所	1	186,100	186,100				単-23号
現場打ち街渠柵	C型 B500×L800×H140 0 18-8-25(20)(高炉) 180/205×250×600片 面R	箇所	1	178,000	178,000				単-24号
現場打ち街渠柵	C型 B500×L800×H190 0 18-8-25(20)(高炉) 180/205×250×600片 面R	箇所	1	274,600	274,600				単-25号
現場打ち集水柵	B1000×L1000×H1100 18-8-25(20)(高炉)	箇所	1	242,500	242,500				単-26号
蓋	グレーチング蓋 400×500 用 T-25 普通目 ホルト 固定式	枚	7	52,080	364,560				単-27号
蓋	グレーチング蓋 500×500 用 T-25 普通目 ホルト 固定式	枚	1	27,830	27,830				単-28号
蓋	グレーチング蓋 500×800 用 T-25 普通目 ホルト 固定式	枚	3	93,140	279,420				単-29号
蓋	グレーチング蓋 1000×100 0用 T-25 普通目 ホルト 固定式	枚	1	97,730	97,730				単-30号
縁石工		式	1		502,515				
作業土工 [夜間]		式	1		51,165				
床掘り	土砂	m3	9	2,800	25,200				単-31号

設計内訳書

工事名	滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
埋戻し	土砂	m3	5	5,193	25,965			単-32号	
縁石工 [夜間]		式	1		451,350				
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	m	45	10,030	451,350			単-33号	
カルバート工		式	1		1,031,250				
プレキャストカルバート工 [夜間]		式	1		1,031,250				
プレキャストボックス	内幅 1.4m 内高 1.4m	m	1.5	371,500	557,250			単-34号	
地覆部①	24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	168,000	168,000			単-35号	
地覆部②	24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	306,000	306,000			単-36号	
構造物撤去工		式	1		1,967,645				
防護柵撤去工 [夜間]		式	1		92,720				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=800mm	m	80	1,159	92,720			単-37号	
構造物取壊し工 [夜間]		式	1		1,228,278				

設計内訳書

工事名	滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事 (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	道路維持	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	33	10,730	354,090				単-38号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工		m3	27	22,280	601,560				単-39号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	290	737.3	213,817				単-40号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm		m2	230	255.7	58,811				単-41号
運搬処理工 [夜間]			式	1		646,647				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)		m3	12	5,573	66,876				単-42号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	33	2,502	82,566				単-43号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)		m3	27	3,065	82,755				単-44号
殻処分	アスファルト殻(掘削)		m3	12	4,230	50,760				単-45号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	33	4,230	139,590				単-46号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)		m3	27	7,250	195,750				単-47号
現場発生品運搬	ガードレール、横断防止柵		回	1	28,350	28,350				単-48号

設計内訳書

工事名	滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
仮設工		式	1		4,145,440				
交通管理工 [夜間]		式	1		4,145,440				
交通誘導警備員		人日	208	19,930	4,145,440			単-49号	
直接工事費		式	1		24,115,813				
共通仮設費		式	1		3,785,000				
共通仮設費		式	1		310,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		310,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,475,000				
純工事費		式	1		27,900,813				
現場管理費		式	1		13,889,000				
工事原価		式	1		41,789,813				

設計内訳書

工事名	滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事 (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
道路維持 [逆走防止等対策]			式	1		2,559,723			
道路土工			式	1		64,563			
残土処理工			式	1		64,563			
整地	残土受入れ地での処理		m3	5	112.7	563			単-1号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	5	12,800	64,000			単-2号
標識工			式	1		2,388,840			
小型標識工			式	1		2,388,840			
標識柱 (進入禁止)	単柱式 径60.5 柱長さ 3m 5基以上 亜鉛メッキ +静電粉体塗装(景観 色塗装)		基	8	34,780	278,240			単-3号
標識柱 (逆走明示)	単柱式 径101.6 柱長さ 4m 5基以上 亜鉛メッキ +静電粉体塗装(景観 色塗装)		基	5	88,760	443,800			単-4号
標識板 (進入禁止)	2.0m2未満 1500×400 裏面塗装(景観色塗装)		枚	8	78,600	628,800			単-5号
標識板 (逆走明示)	2.0m2未満 1500×1000 裏面塗装(景観色塗装)		枚	5	207,600	1,038,000			単-6号

設計内訳書

工事名	滋賀国道管内西部地区交通安全対策工事 (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	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
仮設工			式	1		106,320				
交通管理工			式	1		106,320				
交通誘導警備員			人日	8	13,290	106,320				単-7号
直接工事費			式	1		2,559,723				
共通仮設費			式	1		869,000				
共通仮設費			式	1		52,000				
現場環境改善費 (率計上)			式	1		52,000				
共通仮設費 (率計上)			式	1		817,000				
純工事費			式	1		3,428,723				
現場管理費			式	1		2,398,000				
工事原価			式	1		5,826,723				

内訳書<データ無し>

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

内訳書<データ無し>

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	単価使用年月	摘要
								歩掛使用年月	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一1号	警告型切削溝	切削横幅:150mm、切削深さ:15mm、切削間隔:130mm 非排水性舗装面	単位	m	数量	1	単価	2,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
警告型切削溝		横幅:150mm、深さ:15mm、間隔:130mm 非排水性舗装面	m	1	2,575	2,575		
計						2,575		
単価						2,575	円/m	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一2号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 18.5km以下 全ての費用	m3	1	3,199	3,199		
計						3,199		
単価						3,199	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-3号	処分	アスファルト	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		

1 次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一4号	鋼管杭末端基礎	鋼管杭 φ165.2×5.0×2600 5本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	960,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式LD種防護柵設置	鋼管杭基礎削孔(鋼管杭×5本) φ165.2×5.0×2600	箇所	1	442,100	442,100		
	ワイヤロープ式LD種防護柵設置	鋼管杭基礎打設(鋼管杭×5本) φ165.2×5.0×2600	箇所	1	252,800	252,800		
	端末杭(材料費)	STK400(HDZ55) φ162.5×5.0×2600	本	5	53,200	266,000		
	計					960,900		
	単価					960,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-5号	端末支柱	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	単価	金額	単価	59,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ワイヤロープ式LD種防護柵設置	スリフ管設置(削孔) φ114.3×4.5×700	本	1	8,934	8,934				
ワイヤロープ式LD種防護柵設置	スリフ管設置(打設) φ114.3×4.5×700	本	1	4,475	4,475				
ワイヤロープ式LD種防護柵設置	端末中間支柱設置	本	1	4,479	4,479				
端末支柱(材料費)	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	41,800	41,800				
計					59,688				
単価					59,690	円/本			

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-6号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	単価	金額	単価	38,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ワイヤロープ式LD種防護柵設置	スリフ管設置(削孔) φ114.3×4.5×700	本	1	8,934	8,934				
ワイヤロープ式LD種防護柵設置	スリフ管設置(打設) φ114.3×4.5×700	本	1	4,475	4,475				
ワイヤロープ式LD種防護柵設置	端末中間支柱設置	本	1	4,479	4,479				
中間支柱(材料費)	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	20,700	20,700				
計							38,588		
単価							38,590	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一7号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 根固めブロック有	単位	本	数量	1	単価	47,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤーロープ式LD種防護柵設置	スリフ管設置(削孔) φ114.3×4.5×700	本	1	8,934	8,934			
ワイヤーロープ式LD種防護柵設置	スリフ管設置(打設) φ114.3×4.5×700	本	1	4,475	4,475			
ワイヤーロープ式LD種防護柵設置	端末中間支柱設置	本	1	4,479	4,479			
ワイヤーロープ式LD種防護柵設置	根固めブロック設置	個	1	4,964	4,964			
中間支柱(材料費)	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	20,700	20,700			
根固めブロック	500×300×150	個	1	4,410	4,410			
計								47,962
単価								47,970 円/本

1 次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-8号	中間支柱 (橋梁用支柱)	φ89.1×4.2 基礎プレート式 t=16mm 早強コンクリート30-12-25(20)	単位	本	数量	単価	金額	単価	87,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ワイヤーロープ式LD種防護柵設置	端末中間支柱設置 (橋梁用支柱部)	本	1	21,140	21,140				
中間支柱 (橋梁用支柱) (材料費)	STK400 (HDZ55) φ89.1×4.2 基礎プレート式 t=16mm	本	1	46,660	46,660				
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	0.013	46,810	608.53				
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.135	12,540	1,692.9				
エポキシ系接着剤塗布	超速硬コンクリート打設用 0.8kg/m ²	m ²	0.14	12,110	1,695.4				
グーアスファルト系路面補修材充填	t=80mm プライマー塗布含む	m ²	0.205	78,580	16,108.9				
計					87,905.73				
単価					87,910	円/本			

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-9号	中間支柱（下部切欠き）	φ89.1×4.2×1280 根固めフロック有	単位	本	数量	1	単価	51,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ式LD種防護柵設置	短尺ワイヤ管設置(削孔) φ114.3×4.5×270	本	1	8,842	8,842			
ワイヤロープ式LD種防護柵設置	短尺ワイヤ管設置(打設) φ114.3×4.5×270	本	1	4,151	4,151			
ワイヤロープ式LD種防護柵設置	端末中間支柱設置	本	1	4,479	4,479			
ワイヤロープ式LD種防護柵設置	根固めフロック設置	個	1	4,964	4,964			
中間支柱（下部切欠き）（材料費）	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1280	本	1	24,840	24,840			
根固めフロック	500×300×150	個	1	4,410	4,410			
計								51,686
単価								51,690 円/本

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-10号	ケーブル張	3×7 G/0 φ18 5条	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ワイヤロープ式LD種防護柵設置	ケーブル張 5条	m	990	2,530	2,504,700			
	ワイヤロープ(5段)	破断強度160kN以上 3×7 G/0 φ18	m	990	2,720	2,692,800			
	端末支柱部間隙材(材料)	ストラップ含む	箇所	2	13,000	26,000			
	中間支柱部間隙材(材料)	ストラップ含む	箇所	337	1,800	606,600			
	計					5,830,100			
	単価					5,889		円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一11号	端末ターンバックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量		1	単価	147,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ式LD種防護柵設置		端末ターンバックル 5条	箇所	1	80,080	80,080			
端部ターンバックル (材料費)		M25×350	箇所	1	67,700	67,700			
計						147,780			
単価						147,800	円/箇所		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一12号	中間ターンバックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量		1	単価	137,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ式LD種防護柵設置		中間ターンバックル 5条	箇所	1	61,150	61,150			
中間ターンバックル (材料費)		M25×350	箇所	1	76,100	76,100			
計						137,250			
単価						137,300	円/箇所		

1 次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-13号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m				1	394.8
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	394.8	394.8		
	計					394.8		
	単価					394.8	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-14号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m				1	734.9
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 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	734.9	734.9		
	計					734.9		
	単価					734.9	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-15号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量		単価	820.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	m	1	820.5	820.5		
	計					820.5		
	単価					820.5	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-16号	車線分離標	H=650mm 可変式(穿孔式・1本脚) 10本未満	単位	本	数量		単価	27,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へ`-径φ250 高さ650mm 10本未満 有 無	本	1	27,620	27,620		
	計					27,620		
	単価					27,620	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-17号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		単価	737.3
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	737.3	737.3		
	計					737.3		
	単価					737.3	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-18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		単価	6,857
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	6,857	6,857		
	計					6,857		
	単価					6,857	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一19号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	9,221
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 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	9,221	9,221		
計						9,221		
単価						9,221	円/m2	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一20号	アスファルト舗装版削孔	削孔径φ115mm 削孔深150mm	単位	孔	数量	100	単価	8,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト舗装版削孔		削孔径φ115mm 削孔深150mm	孔	100	8,916	891,600		
人力積込		アスファルト塊	m 3	0.156	6,012	937.87		
計						892,537.87		
単価						8,926	円/孔	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一21号	アスファルト舗装版削孔	削孔径φ170mm 削孔深150mm	単位	孔	数量		単価	
					100			9,389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト舗装版削孔		削孔径φ170mm 削孔深150mm	孔	100	9,368	936,800		
人力積込		アスファルト塊	m ³	0.341	6,012	2,050.09		
計						938,850.09		
単価						9,389	円/孔	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一22号	車線分離標撤去	貼付式 10本未満	単位	本	数量		単価	
					1			2,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工(車線分離標)		貼付式 10本未満 有 無	本	1	2,313	2,313		
計						2,313		
単価						2,313	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一23号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
							12,740
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 17.0km以下 全ての費用	m 3	1	12,740	12,740	
	計					12,740	
	単価					12,740	円/m3

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一24号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
							4,230
処分費 (m 3)			m 3	1	4,230	4,230	
	計					4,230	
	単価					4,230	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-25号	現場発生産品運搬	車線分離標	単位	回	数量		単価
						1	16,730
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		ｸｰﾝ装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 20.0km以下 0.1t以下	回	1	16,730	16,730	
計						16,730	
単価						16,730	円/回

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-26号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価
						388	19,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人日	194	21,740	4,217,560	
交通誘導警備員B			人日	194	18,120	3,515,280	
計						7,732,840	
単価						19,930	円/人日

1次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	道路施設基本等々作成費		単位	工事	数量	1	単価
							50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路施設基本等々作成費			工事	1	50,750	50,750	
計						50,750	
単価						50,750	円/工事

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	道路工事完成図等作成費		単位	工事	数量	1	単価
							660,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路工事完成図等作成費			工事	1	660,000	660,000	
計						660,000	
単価						660,000	円/工事

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	警告型切削溝	横幅:150mm、深さ:15mm、間隔:130mm 非排水性舗装面	単位	m	数量	100	単価	2,575
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	41,476	12,442			
特殊作業員		人	0.3	37,346	11,203			
普通作業員		人	1.2	33,396	40,075			
路面切削機運転	ランプレストリップ用切削機 RSW36	時間	2.4	12,040	28,896			
ビット損耗費		本	15	3,000	45,000			
路面清掃車 [真空・リクソフ式] 運転	ホッパ容量 4.5m3	時間	2.4	7,569	18,165			
散水車 [トラック架装型] 運転	タンク容量 3800L	時間	2.4	8,644	20,745			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転	2t積級	時間	2.4	7,485	17,964			
ホイローダ(トラクタショベル) [普通] 運転	排出ガス対策型(第1次基準)0.8m3	時間	2.4	5,834	14,001			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		49,009			
計					257,500			

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

警告型切削溝	横幅:150mm、深さ:15mm、間隔:130mm 非排水性舗装面	単位	m	数量	100	単価	2,575
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価					2,575	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		100	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費[夜間](南小松地区)	アスファルト殻(切削) (株) 桑原組総合プラント	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	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	ワイヤロープ式LD種防護柵設置	鋼管杭基礎削孔(鋼管杭×5本) φ165.2×5.0×2600	単位	箇所	数量	1	単価	442,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	41,476	41,476			
特殊作業員		人	4	37,346	149,384			
普通作業員		人	4	33,396	133,584			
削岩機[ドリフタ(油圧式)]運転	質量100 kg級フイット長3.0 m	日	1	13,200	13,200			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準)吐出量7.5~7.8m3/min	日	1	16,380	16,380			
トラック[クレーン装置付]運転	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日	1	55,660	55,660			
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		32,416			
計						442,100		
単価						442,100	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
リバーロープ式LD種防護柵設置	鋼管杭基礎打設(鋼管杭×5本) φ165.2×5.0×2600	単位	箇所	数量			1	252,800
土木一般世話役		人		0.5	41,476	20,738		
特殊作業員		人		2	37,346	74,692		
普通作業員		人		2	33,396	66,792		
支柱建込機運転	モンケン式 質量400kg~600kg	日		1	58,220	58,220		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式		1		32,358		
計						252,800		
単価						252,800	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
末端杭 (材料費)	STK400 (HDZ55) φ 162.5 × 5.0 × 2600						1	53,200
鋼管杭	STK400 (HDZ55) φ 165.2 × 5.0 × 2600	本	1	33,100		33,100		
末端金具	SS400 (HDZ55) t=9, t=16 250 × 250 × 106	個	1	19,300		19,300		
ボルト	HDZ35M16 × 65 末端杭-末端金具固定ボルト	本	4	200		800		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						53,200		
単価						53,200	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
ワイヤロープ式LD種防護柵設置	スリフ管設置(削孔) φ114.3×4.5×700						100	8,934
土木一般世話役		人	2	41,476		82,952		
特殊作業員		人	8	37,346		298,768		
普通作業員		人	8	33,396		267,168		
削岩機[ドリルカ(油圧式)]運転	質量100 kg級フイット長3.0 m	日	2	13,200		26,400		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準)吐出量7.5~7.8m3/min	日	2	16,380		32,760		
トラック[クレーン装置付]運転	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日	1	55,660		55,660		
諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1			129,692		
計						893,400		
単価						8,934	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
リフトロープ式LD種防護柵設置	スリフ管設置(打設) φ114.3×4.5×700	人	1	41,476	41,476	100	4,475	
土木一般世話役		人	1	41,476	41,476			
特殊作業員		人	4	37,346	149,384			
普通作業員		人	4	33,396	133,584			
支柱建込機運転	モンケン式 質量400kg~600kg	日	1	58,220	58,220			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		64,836			
計						447,500		
単価						4,475	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
ワイヤロープ式LD種防護柵設置	端末中間支柱設置					100		4,479
土木一般世話役		人	2	41,476		82,952		
普通作業員		人	8	33,396		267,168		
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	日	0.5	55,660		27,830		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			69,950		
計						447,900		
単価						4,479	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	端末支柱（材料費）	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価	41,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端末支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430 へースPLホルトナット含む	本	1	33,600	33,600		
	スリーブ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	本	1	7,300	7,300		
	キャップ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					41,800		
	単価					41,800	円／本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
中間支柱 (材料費)	STK400 (HDZ55) φ 89.1×4.2×1430						1	20,700
中間支柱	STK400 (HDZ55) φ 89.1×4.2×1430	本	1	12,100		12,100		
スリーブ	STK400 (HDZ55) φ 114.3×4.5×700	本	1	7,300		7,300		
キャップ	樹脂 PE-LD φ 97×90×3	個	1	900		900		
スリーブカバー	樹脂 PE-LD φ 150×3×100	個	1	400		400		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						20,700		
単価						20,700	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
リフトロープ式LD種防護柵設置	根固めブロック設置					100	4,964
土木一般世話役		人	2	41,476		82,952	
普通作業員		人	8	33,396		267,168	
トラック[クレーン装置付]運転	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日	2	55,660		111,320	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			34,960	
計						496,400	
単価						4,964	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	ワイヤロープ式LD種防護柵設置	端末中間支柱設置（橋梁用支柱部）	単位	本	数量	単価	金額	単価	21,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1	41,476	41,476				
普通作業員		人	3	33,396	100,188				
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	日	1	55,660	55,660				
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		14,076				
計					211,400				
単価					21,140	円/本			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	中間支柱(橋梁用支柱) (材料費)	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2 基礎 ⁷ レ-ト式 t=16mm	単位	本	数量	1	単価	46,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間支柱 (橋梁用支柱)	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2 基礎 ⁷ レ-ト式 t=16mm	本	1	42,000	42,000			
アンカーボルト(1N、1W)	M24×100	組	4	940	3,760			
キャップ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					46,660			
単価					46,660		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
エポキシ系接着剤塗布	超速硬コンクリート打設用 0.8kg/m ²	m ²			10	12,110
エポキシ系接着剤	超速硬コンクリート打設用	kg	9.6	4,970	47,712	
普通作業員		人	2	33,396	66,792	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,596	
計					121,100	
単価					12,110	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ゲ-スアスファルト系路面補修材充填	t=80mm プライマー塗布含む	単位	m2	数量	10	単価 78,580
	ゲ-スアスファルト系路面補修材充填	高弾性用	単位	数量	単価	金額	摘要
			k g	1.2	330	396	
	土木一般世話役		人	5	41,476	207,380	
	特殊作業員		人	5	37,346	186,730	
	普通作業員		人	10	33,396	333,960	
	小規模用可搬式加熱熔融機損料		日	5	1,200	6,000	
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		51,334	
	計					785,800	
	単価					78,580	円/m2

参考資料 (1)

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-71	
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価 8,842
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	41,476	82,952		
特殊作業員		人	8	37,346	298,768		
普通作業員		人	8	33,396	267,168		
削岩機[ドリフタ(油圧式)]運転	質量100 kg級フイット長3.0 m	日	2	13,200	26,400		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準)吐出量7.5~7.8m ³ /min	日	2	16,380	32,760		
トラック[クレーン装置付]運転	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日	2	55,660	111,320		
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		64,832		
計					884,200		
単価					8,842	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	リヤ-ロープ式LD種防護柵設置	短尺スラブ管設置(打設) φ114.3×4.5×270	単位	本	数量	100	単価	4,151
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	41,476	41,476			
特殊作業員		人	4	37,346	149,384			
普通作業員		人	4	33,396	133,584			
支柱建込機運転	モンク式 質量400kg~600kg	日	1	58,220	58,220			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		32,436			
計					415,100			
単価					4,151		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	中間支柱 (下部切欠き) (材料費)	STK400 (HDZ55) φ89.1×4.2×1280	単位	本	数量	1	単価	24,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間支柱 (下部切欠き)	STK400 (HDZ55) φ89.1×4.2×1280	本	1	17,980	17,980			
短尺スリーブ	STK400 (HDZ55) φ114.3×4.5×270	本	1	5,560	5,560			
キャップ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
スリーブカバー	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					24,840			
単価					24,840	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ワイヤロープ式LD種防護柵設置	ケーブル張 5条	単位	m	数量	100	単価 2,530
土木一般世話役		人	0.5	41,476	20,738	
普通作業員		人	5	33,396	166,980	
トラック[クレーン装置付]運転	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日	0.5	55,660	27,830	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		37,452	
計					253,000	
単価					2,530	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	13,000
ストラップ	SUS304 φ101.6×1.5×15	個		1	1,000	1,000		
端末支柱用間隔材	STK400(HDZ35) φ60.5×3.2×110	個		5	2,400	12,000		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						13,000		
単価						13,000	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

中間支柱部間隙材（材料）	ストラップ含む	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ストラップ	SUS304 φ101.6×1.5×15	個	1	1,000	1,000			
間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						1,800		
単価						1,800	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	ワイヤロープ式LD種防護柵設置	端末ターソバックル 5条	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	80,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.5	41,476	20,738				
特殊作業員		人	0.5	37,346	18,673				
普通作業員		人	1	33,396	33,396				
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		7,273				
計					80,080				
単価					80,080	円/箇所			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

端部ターンハックル (材料費)	M25×350	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	67,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
端末部ターンハックル (シヨホルト(左ネジ))	SS400 (HDZ35) M25 W7/8×85ホルト・ナット含む	本	5	4,030	20,150			
端末部ターンハックル (ハイターハックル)	STKN400 (HDZ35) M25×350	本	5	3,450	17,250			
端末部ターンハックル (索端金具(右ネジ))	SS490 (HDZ35) M25×500	本	5	6,060	30,300			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					67,700			
単価					67,700	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
ワイヤロープ式LD種防護柵設置	中間タンバックル 5条					1		61,150
土木一般世話役		人		0.35	41,476	14,516		
特殊作業員		人		0.35	37,346	13,071		
普通作業員		人		0.7	33,396	23,377		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式		1		10,186		
計						61,150		
単価						61,150	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	中間タンハックル（材料費）	M25×350	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	76,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
中間タンハックル(索端金具(右ネジ))	SS490(HDZ35)M25×500(W1)	本	5	6,060	30,300				
中間タンハックル(索端金具(左ネジ))	SS490(HDZ35)M25×500(W1)	本	5	6,060	30,300				
中間タンハックル(タンハックル)	STKN400(HDZ35)M25×350(W1)	本	5	3,100	15,500				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					76,100				
単価					76,100	円/箇所			

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	単価	金額	単価	394.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	279	279,000			
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	125	5,500			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,460			
計					394,800			
単価					394.8	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 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	734.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 破線30cm 制約著しく受ける	m	1,000	506	506,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	162	183,060		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500		
軽油	1.2号	L	80	125	10,000		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,840		
計					734,900		
単価					734.9	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	区画線消去	有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	820.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約著しく受ける	m	1,000	807	807,000			
軽油	1. 2号	L	67	125	8,375			
ガソリン	レギュラー	L	37	138	5,106			
諸雑費（まるめ）		式	1		19			
計					820,500			
単価					820.5	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーボール) 設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 10本未満 有 無	単位	本	数量		1		27,620
車線分離標 (ラバーボール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	単位	本	数量	単価	金額		摘要
			1		27,612.42	27,612		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						27,620		
単価						27,620	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
アスファルト舗装版削孔	削孔径φ115mm 削孔深150mm						100	8,916
土木一般世話役		人		5	41,476	207,380		
特殊作業員		人		5	37,346	186,730		
普通作業員		人		5	33,396	166,980		
ダイヤモンドビット	128.5mm スタンダード	個		4	31,000	124,000		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日		5	1,020	5,100		
発動発電機運転 [ガソリンエンジン駆動]	3kVA	日		5	4,859	24,295		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式		1		177,115		
計						891,600		
単価						8,916	円/孔	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	9,368
アスファルト舗装版削孔	削孔径φ170mm 削孔深150mm					100		
土木一般世話役		人		5	41,476	207,380		
特殊作業員		人		5	37,346	186,730		
普通作業員		人		5	33,396	166,980		
ダイヤモンドビット	180mm スタンダード	個		4	42,300	169,200		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日		5	1,020	5,100		
発動発電機運転[ガソリンエンジン駆動]	3kVA	日		5	4,859	24,295		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式		1		177,115		
計						936,800		
単価						9,368	円/孔	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
	道路付属物撤去工 (車線分離標)	貼付式 10本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	2,313.67	2,313	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					2,313	
	単価					2,313	円/本

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
	処分費 (m3)		単位	m3	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費[夜間] (南小松地区)	アスファルト殻(掘削) (株) 桑原組総合プラント	m3	100	4,230	423,000	
	計					423,000	
	単価					4,230	円/m3

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			21,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	1	21,735	21,735			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					21,740			
単価					21,740	円／人日		

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			18,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	18,112	18,112			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					18,120			
単価					18,120	円／人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本工事作成費		単位	工事	数量		単価	
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	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

路面切削機運転	ランパ ^ラ ストリップ ^ッ 用切削機 RSW36	単位	時間	数量	1	単価	12,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.17	38,423	6,531		
軽油	1. 2号	L	10	125	1,250		
路面切削機	ランパ ^ラ ストリップ ^ッ 用切削機 RSW36 3軸式	時間	0.17	25,000	4,250		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					12,040		
単価					12,040	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車 [真空・リヤダンプ式] 運転	ホッパ容量 4.5m ³					1	7,569
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.17	34,114		5,799	
軽油	1. 2号	L	6	125		750	
路面清掃車 [真空・リヤダンプ式]	ホッパ容量 4. 5 m ³	時間	0.17	6,000		1,020	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						7,569	
単価						7,569	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	散水車 [トラック架装型] 運転	タンク容量 3800L	単位	時間	数量	単価	金額	単価	8,644
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（一般）		人	0.17	34,114	5,799				
軽油	1. 2号	L	20	125	2,500				
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	0.17	2,030	345				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					8,644				
単価					8,644	円/時間			

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転	2t積級	人	0.17	34,114		5,799	
軽油	1. 2号	L	5	125		625	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,000		1,000	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	61		61	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,485	
単価						7,485	円/時間

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通] 運転	排出ガス対策型(第1次基準)0.8m3	人	0.13	38,423		4,994	
軽油	1.2号	L	4	125		500	
ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型(第1次基準値) 0.8m3	時間	0.16	2,130		340	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						5,834	
単価						5,834	円/時間

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
削岩機[ﾄﾞﾘﾌﾞ (油圧式)]運転	質量100 kg級ﾌﾞｰﾄﾞ長3.0 m	単位	日			1		13,200
削岩機[ﾄﾞﾘﾌﾞ (油圧式)]損料	質量100 kg級ﾌﾞｰﾄﾞ長3.0 m	供用日	1.1	12,000		13,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						13,200		
単価						13,200	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準)吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	16,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	90	125	11,250			
空気圧縮機損料	可搬式・エンジン(第2次基準)吐出量7.5~7.8m3/min	供用日	1.1	4,660	5,126			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					16,380			
単価					16,380	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1		55,660
運転手 (特殊)		人	1.1	38,423		42,265		
軽油	1. 2号	L	40	125		5,000		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t	日	1.1	7,630		8,393		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						55,660		
単価						55,660	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
支柱建込機運転	モンケン式 質量400kg~600kg					1		58,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	34,114	34,114			
軽油	1. 2号	L	52	125	6,500			
ガードレール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400~600kg	供用日	1	17,600	17,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計						58,220		
単価						58,220	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
削岩機[ﾄﾞﾘﾌﾞ (油圧式)]運転	質量100 kg級ﾌﾞｰﾄﾞ長3.0 m	単位	日				1	13,200
削岩機[ﾄﾞﾘﾌﾞ (油圧式)]損料	質量100 kg級ﾌﾞｰﾄﾞ長3.0 m	供用日	1.1	12,000		13,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						13,200		
単価						13,200	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準)吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	16,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	90	125	11,250			
空気圧縮機損料	可搬式・エンジン(第2次基準)吐出量7.5~7.8m3/min	供用日	1.1	4,660	5,126			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					16,380			
単価					16,380	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	日				1	55,660	
運転手 (特殊)		人	1.1	38,423	42,265			
軽油	1. 2号	L	40	125	5,000			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t	日	1.1	7,630	8,393			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計						55,660		
単価						55,660	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	日	1.1	38,423	42,265	
軽油	1. 2号	L	40	125	5,000	
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	日	1.1	7,630	8,393	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					55,660	
単価					55,660	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

発動発電機運転[ガソリンエンジン駆動]	3kVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	4,859
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	30	138	4,140			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	日	1	719	719			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						4,859		
単価						4,859	円/日	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一1号	掘削	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価
							1,509
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	1,509	1,509	
計						1,509	
単価						1,509	円/m3

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一2号	路体(築堤)盛土 (路肩)	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
							8,826
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	8,826	8,826	
計						8,826	
単価						8,826	円/m3

1 次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	149.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	149.4	149.4			
	計					149.4			
	単価					149.4	円/m3		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-4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	1,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	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 1.0km以下	m3	1	1,170	1,170			
	計					1,170			
	単価					1,170	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-5号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,395
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 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,395	1,395		
	計					1,395		
	単価					1,395	円/m2	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-6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	2,560
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	2,560	2,560		
	計					2,560		
	単価					2,560	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-7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	4,393
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	4,393	4,393		
計						4,393		
単価						4,393	円/m2	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-8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	3,059
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 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	3,059	3,059		
計						3,059		
単価						3,059	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-9号	表層(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	3,058
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	3,058	3,058		
	計					3,058		
	単価					3,058	円/m2	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-10号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,395
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 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,395	1,395		
	計					1,395		
	単価					1,395	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-11号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価
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 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	2,560	2,560	
	計					2,560	
	単価					2,560	円/m2

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-12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
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	2,777	2,777	
	計					2,777	
	単価					2,777	円/m2

1 次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-13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	1,746
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 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	1,746	1,746			
	計					1,746			
	単価					1,746	円/m2		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-14号	表層(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	1,746
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 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	1,746	1,746			
	計					1,746			
	単価					1,746	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-15号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	2,800
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	2,800	2,800		
	計					2,800		
	単価					2,800	円/m3	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-16号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	5,193
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	m 3	1	5,193	5,193		
	計					5,193		
	単価					5,193	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-17号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	17,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=4000mm 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	17,760	17,760		
計						17,760		
単価						17,760	円/m	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-18号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ250mm 90° 基礎	単位	m	数量	1	単価	18,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 250mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 各種 全ての費用	m	1	18,140	18,140		
計						18,140		
単価						18,140	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-19号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種φ300mm 90° 基礎	単位	m	数量	1	単価	20,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 各種 全ての費用	m	1	20,100	20,100		
計						20,100		
単価						20,100	円/m	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-20号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種φ600mm 90° 基礎	単位	m	数量	1	単価	40,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 600mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 各種 全ての費用	m	1	40,210	40,210		
計						40,210		
単価						40,210	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-21号	現場打ち街渠柵	A型 B400×L500×H1000 18-8-25(20)(高炉) 180/205×250×600片面R	単位	箇所	数量	1	単価	95,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		各種 0.40m3を超え0.43m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	87,280	87,280		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600)無し 無し	m	1.333	6,093	8,121.96		
計						95,401.96		
単価						95,410	円/箇所	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-22号	現場打ち街渠柵	B型 B500×L500×H1200 18-8-25(20)(高炉) 180/205×250×600片面R	単位	箇所	数量	1	単価	152,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		各種 0.77m3を超え0.82m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	143,400	143,400		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600)無し 無し	m	1.5	6,093	9,139.5		
計						152,539.5		
単価						152,600	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-23号	現場打ち街渠柵	C型 B500×L800×H1300 18-8-25(20)(高炉) 180/205×250×600片面R	単位	箇所	数量	1	単価	186,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		各種 0.97m3を超え1.03m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	173,900	173,900		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600)無し 無し	m	2	6,093	12,186		
計						186,086		
単価						186,100	円/箇所	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-24号	現場打ち街渠柵	C型 B500×L800×H1400 18-8-25(20)(高炉) 180/205×250×600片面R	単位	箇所	数量	1	単価	178,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		各種 0.92m3を超え0.97m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	165,800	165,800		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600)無し 無し	m	2	6,093	12,186		
計						177,986		
単価						178,000	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-25号	現場打ち街渠樹	C型 B500×L800×H1900 18-8-25(20)(高炉) 180/205×250×600片面R	単位	箇所	数量	1	単価	274,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		各種 1.44m3を超え1.52m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	262,400	262,400		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600)無し 無し	m	2	6,093	12,186		
計						274,586		
単価						274,600	円/箇所	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-26号	現場打ち集水樹	B1000×L1000×H1100 18-8-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	242,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		各種 1.29m3を超え1.36m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	238,000	238,000		
足掛金物		全樹脂巻 W=300mm φ19mm	本	2	2,250	4,500		
計						242,500		
単価						242,500	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一27号	蓋	グレーチング 蓋 400×500用 T-25 普通目 ホール固定式	単位	枚	数量	1	単価	52,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	52,080	52,080		
計						52,080		
単価						52,080	円/枚	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一28号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 普通目 ホール固定式	単位	枚	数量	1	単価	27,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	27,830	27,830		
計						27,830		
単価						27,830	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一29号	蓋	グレチング 蓋 500×800用 T-25 普通目 ホル固定式	単位	枚	数量	1	単価	93,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	93,140	93,140		
計						93,140		
単価						93,140	円/枚	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一30号	蓋	グレチング 蓋 1000×1000用 T-25 普通目 ホル固定式	単位	枚	数量	1	単価	97,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	97,730	97,730		
計						97,730		
単価						97,730	円/枚	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-31号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	2,800
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	2,800	2,800		
	計					2,800		
	単価					2,800	円/m3	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-32号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	5,193
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	m 3	1	5,193	5,193		
	計					5,193		
	単価					5,193	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-33号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量		1	単価	10,030
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 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 有り	m	1	10,030	10,030			
計						10,030			
単価						10,030	円/m		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-34号	プレキャストボックス	内幅 1.4m 内高 1.4m	単位	m	数量		1	単価	371,500
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 1.5m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎砕石+均しコンクリート 無し 標準以外 1.225無 全ての費用	m	1	371,500	371,500			
計						371,500			
単価						371,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-35号	地覆部①	24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	168,000
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m ³	1.162	43,030	50,000.86		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	8.01	13,910	111,419.1		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.038	172,800	6,566.4		
計						167,986.36		
単価						168,000	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-36号	地覆部②	24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	306,000
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m ³	2.171	43,030	93,418.13		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	13.511	13,910	187,938.01		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.07	172,800	12,096		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.073	170,700	12,461.1		
計						305,913.24		
単価						306,000	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-37号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=800mm	単位	m	数量		1	単価	1,159
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込ビーム式・パネル式 3m 有		m	1	1,159	1,159		
	計						1,159		
	単価						1,159	円/m	

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-38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	10,730
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 著しく有り 有り 不要		m3	1	10,730	10,730		
	計						10,730		
	単価						10,730	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-39号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価
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 著しく有り 有り 不要	m 3	1	22,280	22,280	22,280
	計					22,280	
	単価					22,280	円/m3

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
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
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	737.3	737.3	737.3
	計					737.3	
	単価					737.3	円/m

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一41号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	255.7
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	255.7	255.7		
計						255.7		
単価						255.7	円/m2	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一42号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	5,573
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 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	5,573	5,573		
計						5,573		
単価						5,573	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一43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 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,502	2,502	
	計					2,502	
	単価					2,502	円/m3

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一44号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	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(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,065	3,065	
	計					3,065	
	単価					3,065	円/m3

1 次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-45号	処処分	アスファルト殻(掘削)	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	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-46号	処処分	コンクリート殻(無筋)	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	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一47号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	7,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	7,250	7,250			
計						7,250			
単価						7,250	円/m3		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一48号	現場発生産品運搬	カートレベル、横断防止柵	単位	回	数量		1	単価	28,350
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4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	28,350	28,350			
計						28,350			
単価						28,350	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一49号	交通誘導警備員		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		人日	104	21,740	2,260,960		
	交通誘導警備員 B		人日	104	18,120	1,884,480		
	計					4,145,440		
	単価					19,930	円/人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

U型側溝	据付け L=4000mm 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,760
名称	規格	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 夜 著しく受	m	10	5,142.9	51,429			
側溝(ロングU)	PU133 300×300×4000 1750kg/個	個	2.5	49,400	123,500			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.26	2,100	2,646			
諸雑費(まるめ)		式	1		25			
計						177,600		
単価						17,760	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	52,080
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 夜 著しく受	枚	100	1,230	123,000			
グレーチング 柵蓋	400×500用 T-25 普通目 ホルト固定式	枚	100	50,850	5,085,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,208,000			
単価					52,080		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	27,830
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 夜 著しく受	枚	100	1,230	123,000			
グレーチング 柵蓋	500×500用 T-25 普通目 ホルト固定式	枚	100	26,600	2,660,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						2,783,000		
単価						27,830	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	93,140
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 夜 著しく受	枚	100	1,230	123,000			
グレーチング 柵蓋	500×800用 T-25 普通目 ホルト固定式	枚	100	91,910	9,191,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,314,000			
単価					93,140		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	97,730
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 夜 著しく受		枚	100	1,230	123,000			
グレーチング 柵蓋	1000×1000用 T-25 普通目 ホルト固定式		枚	100	96,500	9,650,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						9,773,000			
単価						97,730		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 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	単価	金額	単価	172,800
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	90,000	92,700			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	80,024.7	80,024			
諸雑費 (まるめ)		式	1		76			
計					172,800			
単価					172,800	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 有 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	単価	金額	単価	170,700
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 D16~25	t	1.03	88,000	90,640			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	80,024.7	80,024			
諸雑費 (まるめ)		式	1		36			
計					170,700			
単価					170,700	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 有	単位	m	数量		100	1,159
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込用	単位	m	数量	1,158.8	115,880	
諸雑費（まるめ）		式	1			20	
計						115,900	
単価						1,159	円/m

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 不要	単位	m ³	数量		1	10,730
無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける	単位	m ³	数量	10,730	10,730	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						10,730	
単価						10,730	円/m ³

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 不要	単位	m ³	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	22,280	
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける	m ³	1	22,280	22,280		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					22,280		
単価					22,280	円/m ³	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	4,230	
処分費[夜間](北小松地区)	アスファルト殻(掘削) (株) 桑原組総合プラント	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	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費[夜間] (北小松地区)	コンクリート殻(無筋) (株) 桑原組総合プラント	m ³	100	4,230	423,000		
計					423,000		
単価					4,230	円/m ³	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			7,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費[夜間] (北小松地区)	コンクリート殻(鉄筋) (株) 桑原組総合プラント	m ³	100	7,250	725,000		
計					725,000		
単価					7,250	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価
					1		21,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	21,735	21,735		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					21,740		
単価					21,740	円/人日	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価
					1		18,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	18,112	18,112		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					18,120		
単価					18,120	円/人日	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		単価	112.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	残土受入れ地での処理	m 3	1	112.7	112.7		
	計					112.7		
	単価					112.7	円/m3	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m 3	1	12,800	12,800		
	計					12,800		
	単価					12,800	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	標識柱 (進入禁止)	単柱式 径60.5 柱長さ 3m 5基以上 亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色塗装)	単位	基	数量	1	単価 34,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ60.5 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	34,780	34,780	
計						34,780	
単価						34,780	円/基

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	標識柱 (逆走明示)	単柱式 径101.6 柱長さ 4m 5基以上 亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色塗装)	単位	基	数量	1	単価 88,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ101.6 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	基	1	-2,847	-2,847	
路側式鋼管柱		STK400 φ101.6×4.2 亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	本	1	91,600	91,600	
計						88,753	
単価						88,760	円/基

1次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	標識板 (進入禁止)	2.0m2未満 1500×400 裏面塗装(景観色塗装)	単位	枚	数量	1	単価 78,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		有 5基以上 無 無	基	1	77,170	77,170	
取付金具		アルミ型バント(ホル含む)φ60.5	組	6	237	1,422	
計						78,592	
単価						78,600	円/枚

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一6号	標識板 (逆走明示)	2.0m2未満 1500×1000 裏面塗装(景観色塗装)	単位	枚	数量	1	単価 207,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		有 5基以上 無 無	基	1	195,700	195,700	
取付金具		アルミ型バント(ホル含む)φ101.6	組	6	1,970	11,820	
計						207,520	
単価						207,600	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	交通誘導警備員		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		人日	4	14,490	57,960		
	交通誘導警備員 B		人日	4	12,080	48,320		
	計					106,280		
	単価					13,290	円/人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ60.5 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	単価	金額	単価	34,780
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ+塗装 φ60.5		基	1	34,774.3	34,774			
諸雑費（まるめ）			式	1		6			
計						34,780			
単価						34,780		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式(基礎含む) φ101.6 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	単位	基	数量	1	単価 -2,847
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式 メッキ φ101.6	基	1	55,853	55,853	
道路標識柱【控除単価】	路側式用 φ101.6mm 溶融亜鉛メッキ	基	1	-58,700	-58,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					-2,847	
単価					-2,847	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	単価	金額	単価	77,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識板 (法定外標識)	進入禁止ビクトラム 1500*400 裏面塗装 (景観色)	基	1	74,000	74,000			
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基	1	3,161.3	3,161			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					77,170			
単価					77,170	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	単価	金額	単価	195,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識板 (法定外標識)	止まれビュクタム 1500×1000 裏面塗装 (景観色)	基	1	192,500	192,500			
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基	1	3,161.3	3,161			
諸雑費 (まるめ)		式	1		39			
計					195,700			
単価					195,700	円/基		

参考資料（１）

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						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
					1		14,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	14,490	14,490		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					14,490		
単価					14,490	円／人日	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						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
					1		12,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円／人日	