

令和2年6月12日（令和2年6月12日）

京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事

【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

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	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事
工事地名	(自)和歌山県橋本市隅田町真土地先 (至)和歌山県和歌山市川辺地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 5月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 4月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 道路管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6562010004	1 4) 単価適用年月	2020年 5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	2020年 5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	193日間 自 令和 2年 6月13日 (当初) 至 令和 2年12月22日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	橋本市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道24号	2 2) 処 分 費 等	186,212
		2 3) 公 告 日	令和 2年 4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	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (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 【A地区】		式	1		63,541,378				
道路土工		式	1		83,930				
残土処理工 (夜間)		式	1		83,930				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	7	10,730	75,110			単-1号	
残土等処分		m3	7	1,260	8,820			単-2号	
防護柵工 (ワイヤロープ式)		式	1		50,066,810				
中央分離帯防護柵工 (夜間)		式	1		50,066,810				
鋼管杭端末基礎	鋼管杭φ165.2×5.0×2600	箇所	14	806,700	11,293,800			単-3号	
端末支柱	φ89.1×4.2×1430	本	14	71,990	1,007,860			単-4号	
中間支柱	φ89.1×4.2×1430	本	545	39,690	21,631,050			単-5号	
中間支柱	φ89.1×4.2×1430 根固めブロック有	本	30	53,470	1,604,100			単-6号	
ケーブル張	3×7 G/O φ18 5条	m	2,296	4,775	10,963,400			単-7号	

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (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
末端ターソハックル	M25×350 5条	箇所	14	129,400	1,811,600				単-8号
中間ターソハックル	M25×350 5条	箇所	15	117,000	1,755,000				単-9号
構造物撤去工		式	1		5,815,158				
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		5,220,393				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	48	685.6	32,908				単-10号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	5	8,275	41,375				単-11号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ115 削孔深15cm	孔	559	8,130	4,544,670				単-12号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ170 削孔深15cm	孔	70	8,592	601,440				単-13号
道路付属施設撤去工 (夜間)		式	1		537,075				
車線分離標撤去	穿孔式(1本脚)	本	231	2,325	537,075				単-14号
運搬処理工 (夜間)		式	1		57,690				
殻運搬	アスファルト殻	m3	2	10,660	21,320				単-15号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (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	m3	2	4,140	8,280				単-16号
現場発生品運搬	車線分離標	回	1	28,090	28,090				単-17号
仮設工		式	1		7,575,480				
交通管理工 (夜間)		式	1		7,575,480				
交通誘導警備員		人日	396	19,130	7,575,480				単-18号
直接工事費		式	1		63,541,378				
共通仮設費		式	1		7,629,770				
共通仮設費		式	1		1,136,770				
技術管理費		式	1		450,770				
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270				単-19号
完成図書作成費		km	2.35	170,000	399,500				単-20号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		686,000				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (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
共通仮設費 (率計上)			式	1		6,493,000			
純工事費			式	1		71,171,148			
現場管理費			式	1		30,283,000			
工事原価			式	1		145,000,389			
一般管理費等			式	1		19,479,611			
工事価格			式	1		164,480,000			
消費税相当額			式	1		16,448,000			
工事費計			式	1		180,928,000			

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (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 【B地区】		式	1		18,133,695				
道路土工		式	1		13,244				
残土処理工 (夜間)		式	1		13,244				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2	5,362	10,724			単-1号	
残土等処分		m3	2	1,260	2,520			単-2号	
防護柵工 (ワイヤーロープ式)		式	1		14,546,220				
中央分離帯防護柵工 (夜間)		式	1		14,546,220				
鋼管杭端末基礎	鋼管杭φ165.2×5.0×2600	箇所	2	806,700	1,613,400			単-3号	
端末支柱	φ89.1×4.2×1430	本	2	71,990	143,980			単-4号	
中間支柱	φ89.1×4.2×1430	本	191	39,690	7,580,790			単-5号	
中間支柱	φ89.1×4.2×1430 根固めブロック有	本	10	53,470	534,700			単-6号	
ケーブル張	3×7 G/O φ18 5条	m	802	4,775	3,829,550			単-7号	

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (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
末端ターソハックル	M25×350 5条	箇所	2	129,400	258,800				単-8号
中間ターソハックル	M25×350 5条	箇所	5	117,000	585,000				単-9号
構造物撤去工		式	1		1,911,031				
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		1,682,529				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	16	685.6	10,969				単-10号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	2	8,275	16,550				単-11号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ115 削孔深15cm	孔	193	8,130	1,569,090				単-12号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ170 削孔深15cm	孔	10	8,592	85,920				単-13号
道路付属施設撤去工 (夜間)		式	1		188,325				
車線分離標撤去	穿孔式(1本脚)	本	81	2,325	188,325				単-14号
運搬処理工 (夜間)		式	1		40,177				
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.7	6,950	4,865				単-15号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (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	m3	0.7	1,175	822				単-16号
現場発生産品運搬	車線分離標	回	1	34,490	34,490				単-17号
仮設工		式	1		1,663,200				
交通管理工 (夜間)		式	1		1,663,200				
交通誘導警備員		人日	84	19,800	1,663,200				単-18号
直接工事費		式	1		18,133,695				
共通仮設費		式	1		3,279,700				
共通仮設費		式	1		389,700				
技術管理費		式	1		137,700				
完成図書作成費		km	0.81	170,000	137,700				単-19号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		252,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,890,000				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
純工事費			式	1			21,413,395			
現場管理費			式	1			11,065,000			
工事原価			式	1			32,478,395			

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (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 【C地区】		式	1		5,182,646				
道路土工		式	1		91,491				
掘削工 (夜間)		式	1		27,820				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	20	1,391	27,820			単-1号	
路体盛土工 (夜間)		式	1		1,601				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	6	266.9	1,601			単-2号	
残土処理工 (夜間)		式	1		62,070				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	10	1,527	15,270			単-3号	
残土等処分		m3	10	4,680	46,800			単-4号	
舗装工		式	1		1,372,807				
透水性舗装工 (歩道部)(昼間)		式	1		723,846				
フィルター層	フィルター材 仕上り厚 50m m	m2	218	921.3	200,843			単-5号	

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (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
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	218	891.1	194,259				単-6号
表層	開粒度アスファルト混合物 1.4m以上 舗装厚 40mm	m2	218	1,508	328,744				単-7号
アスファルト舗装工(歩道部)(夜間)		式	1		52,764				
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	18	1,153	20,754				単-8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未満	m2	3	2,675	8,025				単-9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	m2	15	1,599	23,985				単-10号
ブロック舗装工(昼間)		式	1		162,673				
ブロック舗装	視覚障害者用ブロック(点状) 30cm×30cm×6cm	m2	6	9,569	57,414				単-11号
ブロック舗装	視覚障害者用ブロック(線状) 30cm×30cm×6cm	m2	11	9,569	105,259				単-12号
視覚障害者用誘導シート工(昼間)		式	1		433,524				
視覚障害者用誘導シート	熔融式 点状・線状 30cm×30cm	枚	78	5,558	433,524				単-13号
排水構造物工		式	1		508,840				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (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	
街渠工 (昼間)		式	1		508,840				
現場打街渠 A	標準部 18-8-40(高炉)	m	40	10,580	423,200			単-14号	
現場打街渠 B	切下げ部 18-8-40(高炉)	m	6	10,040	60,240			単-15号	
現場打街渠 C	擦付部 18-8-40(高炉)	m	2	12,700	25,400			単-16号	
縁石工		式	1		460,736				
縁石工 (昼間)		式	1		102,192				
歩車道境界ブロック A	B種(180/205×250×600)基礎部 18-8-40(高炉)	m	46	1,792	82,432			単-17号	
歩車道境界ブロック B	B種(180/190×70×600)基礎部 18-8-40(高炉)	m	4	1,730	6,920			単-18号	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)基礎部 18-8-40(高炉)	m	8	1,605	12,840			単-19号	
縁石工 (夜間)		式	1		358,544				
歩車道境界ブロック A	B種(180/205×250×600)縁石部	m	46	6,338	291,548			単-20号	
歩車道境界ブロック B	180/190×70×600	m	4	6,309	25,236			単-21号	

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (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
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	8	5,220	41,760				単-22号
区画線工		式	1		888,535				
区画線工 (夜間)		式	1		888,535				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装有	m	170	463.9	78,863				単-23号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装有	m	10	497	4,970				単-24号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 白色 排水性 舗装有	m	3	867.7	2,603				単-25号
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45c m 厚1.5mm 白色 排水 性舗装無	m	160	972.3	155,568				単-26号
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	35	1,004	35,140				単-27号
区画線消去	削取り式	m	330	838.7	276,771				単-28号
区画線消去	ウォータージェット式	m	330	1,014	334,620				単-29号
構造物撤去工		式	1		702,117				
道路付属物撤去工 (夜間)		式	1		46,719				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (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
視覚障害者用誘導標示シート撤去	30cm×30cm	枚	29	1,611	46,719				単-30号
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		407,345				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10	13,930	139,300				単-31号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	12	745.9	8,950				単-32号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	43	1,697	72,971				単-33号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	31	1,976	61,256				単-34号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm	m2	124	1,007	124,868				単-35号
ブロック舗装撤去工 (夜間)		式	1		14,736				
特殊ブロック撤去	30cm×30cm	m2	8	1,842	14,736				単-36号
運搬処理工 (夜間)		式	1		233,317				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	10	2,585	25,850				単-37号
殻運搬 (舗装版厚4cm)	アスファルト殻	m3	1	9,272	9,272				単-38号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (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
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬 (舗装厚20cm)	アスファルト殻	m3	25	3,169	79,225			単-39号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	3,525	35,250			単-40号	
殻処分	アスファルト殻	m3	26	3,220	83,720			単-41号	
仮設工		式	1		1,158,120				
交通管理工 (昼間)		式	1		463,320				
交通誘導警備員		人日	36	12,870	463,320			単-42号	
交通管理工 (夜間)		式	1		694,800				
交通誘導警備員		人日	36	19,300	694,800			単-43号	
直接工事費		式	1		5,182,646				
共通仮設費		式	1		1,708,200				
共通仮設費		式	1		421,200				
技術管理費		式	1		228,200				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本地区他防護柵設置工事 (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
土質等試験費			式	1					内-1号
完成図書作成費			km	0.06	220,000				単-44号
現場環境改善費 (率計上)			式	1					
共通仮設費 (率計上)			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					

一式当たり内訳書

土質等試験費

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
土質等試験費(一式入力)	215千円	式	1		215,000			
合 計					215,000			

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-1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	10,730
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 23.0km以下	m 3	1	10,730	10,730			
計						10,730			
単価						10,730	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-2号	残土等処分		単位	m3	数量		1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m 3	1	1,260	1,260			
計						1,260			
単価						1,260	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	鋼管杭末端基礎	鋼管杭 φ165.2×5.0×2600	単位	箇所	数量	1	単価	806,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイロフ式LD種設置工	鋼管杭基礎(鋼管杭×5本)	箇所	1	544,700	544,700		
	【材料費】							
	鋼管杭	STK400(HDZ55) φ165.2×5.0×2600	本	5	33,100	165,500		
	端末金具	SS400(HDZ55) t=9、t=16、250×250×106	個	5	19,300	96,500		
	計					806,700		
	単価					806,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一4号	末端支柱	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価	71,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ式LD種設置工	末端支柱建込(根固めブロック無)	本	1	17,190	17,190			
【材料費】								
スリーブ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
末端支柱 STK400、SS400(HDZ55)	φ89.1×4.2×1430, M20×130BN, へっすPL9×φ300含む	本	1	33,600	33,600			
ストラップ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
キャップ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
末端支柱用間隔材	STK400(HDZ35) φ60.5×3.2 φ34.0×3.2	個	5	2,400	12,000			
計						71,990		
単価						71,990	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価	39,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイロフ [°] 式LD種設置工	中間支柱建込(根固めフ [°] ロック無)	本	1	17,190	17,190			
【材料費】								
スリーフ [°]	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100			
ストラップ [°]	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
キャップ [°]	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
スリーフ [°] カバー	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400			
計					39,690			
単価					39,690	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-6号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 根固めﾌﾞﾛｯｸ有	単位	本	数量	1	単価	53,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤーﾌﾞ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めﾌﾞﾛｯｸ有)	本	1	26,970	26,970			
【材料費】								
スﾘｰﾌﾟ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100			
ｽﾄﾗｯﾌﾟ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
ｷﾞｬｯﾌﾟ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
スﾘｰﾌﾟｶﾊﾞｰ	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400			
根固めﾌﾞﾛｯｸ	500×300×150	個	1	4,000	4,000			
計					53,470			
単価					53,470	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	ケーブル張	3×7 G/0 φ18 5条	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ワイヤロープ式LD種設置工	ケーブル張 5条	m	1	2,055	2,055			
【材料費】									
	ワイヤロープ(5段)	破断強度160KN以上メッキ300g/m2以上 3×7 G/0 φ18	m	1	2,720	2,720			
	計					4,775			
	単価					4,775		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-8号	末端ターンバックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	129,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイロープ式LD種設置工	末端ターンバックル 5条		箇所	1	68,870	68,870		
【材料費】									
	ショールト	SS400(HDZ35)M25左ねじ W7/8×85ホルト・ナット含む		個	5	3,100	15,500		
	ホルト・ナット	HDZ35 M16×65		組	20	200	4,000		
	索端金具(右ねじ)	SS490(HDZ35) M25×500		個	5	5,100	25,500		
	ターンバックル	STKN400(HDZ35) M25×350		個	5	3,100	15,500		
	計						129,370		
	単価						129,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-9号	中間ターンバックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	117,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤーブ ^レ 式LD種設置工	中間ターンバックル 5条		箇所	1	50,500	50,500		
	【材料費】								
	索端金具(右ねじ)	SS490(HDZ35) M25×500		個	5	5,100	25,500		
	ターンバックル	STKN400(HDZ35) M25×350		個	5	3,100	15,500		
	索端金具(左ねじ)	SS490(HDZ35) M25×500		個	5	5,100	25,500		
	計						117,000		
	単価						117,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						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以下	単位	m	数量	1	単価	685.6
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	685.6	685.6		
計						685.6		
単価						685.6	円/m	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						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 15cm	単位	m2	数量	1	単価	8,275
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 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	8,275	8,275		
計						8,275		
単価						8,275	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ115 削孔深15cm	単位	孔	数量		10	単価	8,130
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110以上128mm未満 削孔深200mm未満	孔	10	8,121	81,210			
人力積込		アスファルト塊	m ³	0.016	5,472	87.55			
計						81,297.55			
単価						8,130	円/孔		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ170 削孔深15cm	単位	孔	数量		10	単価	8,592
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160以上180mm未満 削孔深200mm未満	孔	10	8,573	85,730			
人力積込		アスファルト塊	m ³	0.034	5,472	186.04			
計						85,916.04			
単価						8,592	円/孔		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚)	単位	本	数量		単価	2,325
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)		穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	本	1	2,325	2,325		
計						2,325		
単価						2,325	円/本	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-15号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	10,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 無し 16.0km以下 全ての費用	m3	1	10,660	10,660		
計						10,660		
単価						10,660	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	処処分	アスファルト敷	単位	m3	数量		1	単価	4,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3) (夜間)			m3	1	4,140	4,140			
計						4,140			
単価						4,140	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	現場発生産品運搬	車線分離標	単位	回	数量		1	単価	28,090
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級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 3 5.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	28,090	28,090			
計						28,090			
単価						28,090	円/回		

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-18号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					396			19,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	176	20,790	3,659,040		
交通誘導警備員 B			人日	220	17,800	3,916,000		
計						7,575,040		
単価						19,130	円/人日	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	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	
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	

1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	完成図書作成費	単位	km	数量	単価	金額	単価	170,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	完成図書作成費	km		1	170,000	170,000		
	計					170,000		
	単価					170,000	円/km	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

リヤローフ式LD種設置工	鋼管杭基礎(鋼管杭×5本)	単位	箇所	数量	1	単価	544,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末基礎削孔		箇所	1	346,000	346,000		
端末基礎打設		箇所	1	198,700	198,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					544,700		
単価					544,700	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	17,190
リヤローフ式LD種設置工	端末支柱建込(根固めブロック無)	単位	本	数量				
スリーブ削孔		孔	1	8,318		8,318		
スリーブ管打設		本	1	3,975		3,975		
端末支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,889		4,889		
諸雑費(まるめ)		式	1			8		
計						17,190		
単価						17,190	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	リヤローフ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めブロック無)	単位	本	数量	1	単価	17,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スリーブ削孔		孔	1	8,318	8,318		
	スリーブ管打設		本	1	3,975	3,975		
	中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,889	4,889		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					17,190		
	単価					17,190	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	リヤローブ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めブロック有)	単位	本	数量	1	単価	26,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ削孔		孔	1	8,318	8,318			
スリーブ管打設		本	1	3,975	3,975			
根固めブロック設置		個	1	9,779	9,779			
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,889	4,889			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					26,970			
単価					26,970	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
ワイローフ式LD種設置工	ケーブル張 5条	m			100	2,055
土木一般世話役		人	0.5	37,327	18,663	
普通作業員		人	5	30,397	151,985	
トラック[クレーン装置付]	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	時間	4	8,709	34,836	
諸雑費(まるめ)		式	1		16	
計					205,500	
単価					2,055	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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種設置工	端末ターソバツクル 5条					1	68,870	
土木一般世話役		人		0.5	37,327	18,663		
特殊作業員		人		0.5	33,075	16,537		
普通作業員		人		1	30,397	30,397		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		3,273		
計						68,870		
単価						68,870	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ワイローフ式LD種設置工	中間ターソバツクル 5条					1	50,500	
土木一般世話役		人		0.35	37,327	13,064		
特殊作業員		人		0.35	33,075	11,576		
普通作業員		人		0.7	30,397	21,277		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		4,583		
計						50,500		
単価						50,500	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	単価	摘要
土木一般世話役		人		5	37,327	186,635		
特殊作業員		人		5	33,075	165,375		
普通作業員		人		5	30,397	151,985		
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 1日 30L/日	日		5	4,291	21,455		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式		1		157,550		
計						812,100		
単価						8,121	円/孔	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルト削孔	削孔径160以上180mm未満 削孔深200mm未満	単位	孔	数量	100	単価	8,573
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	37,327	186,635			
特殊作業員		人	5	33,075	165,375			
普通作業員		人	5	30,397	151,985			
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 1日 30L/日	日	5	4,291	21,455			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		157,550			
計					857,300			
単価					8,573	円/孔		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
道路付属物撤去工 (車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 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	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	2,325	2,325		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,325		
単価					2,325	円/本	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費 (m3)		単位	m3	数量		100	単価
(夜間)		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】	As殻(破碎)(株)共栄産業	m3	100	4,140	414,000		
計					414,000		
単価					4,140	円/m3	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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	1	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	20,790	20,790	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					20,790	
	単価					20,790	円/人日

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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	1	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	17,797	17,797	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
	計					17,800	
	単価					17,800	円/人日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

端末基礎削孔		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	346,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	37,327	37,327			
特殊作業員		人	3	33,075	99,225			
普通作業員		人	3	30,397	91,191			
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フォート長3.0m	日	1	12,000	12,000			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m ³ /min	日	1	13,900	13,900			
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	8	8,709	69,672			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		22,685			
計						346,000		
単価						346,000	円/箇所	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

端末基礎打設		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	198,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	37,327	18,663			
特殊作業員		人	2	33,075	66,150			
普通作業員		人	2	30,397	60,794			
カートルール支柱打込機[モンケン式]	モンケン質量400~600kg	時間	4	9,646	38,584			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		14,509			
計					198,700			
単価					198,700	円/箇所		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	単価	摘要
スリーブ削孔						100		8,318
土木一般世話役		人		2	37,327	74,654		
特殊作業員		人		8	33,075	264,600		
普通作業員		人		8	30,397	243,176		
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フォート長3.0m	日		2	12,000	24,000		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m ³ /min	日		2	13,900	27,800		
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間		16	8,709	139,344		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		58,226		
計						831,800		
単価						8,318	円/孔	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	摘要
スリーブ管打設						100		3,975
土木一般世話役		人	1	37,327		37,327		
特殊作業員		人	4	33,075		132,300		
普通作業員		人	4	30,397		121,588		
カートルール支柱打込機[モンケン式]	モンケン質量400~600kg	時間	8	9,646		77,168		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			29,117		
計						397,500		
単価						3,975	円/本	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	摘要
端末支柱建込	φ89.1×4.2×1430					100		4,889
土木一般世話役		人	2	37,327		74,654		
普通作業員		人	8	30,397		243,176		
トラック[クレーン装置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,709		139,344		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			31,726		
計						488,900		
単価						4,889	円/本	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	摘要
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430					100		4,889
土木一般世話役		人	2	37,327		74,654		
普通作業員		人	8	30,397		243,176		
トラック[クレーン装置付]	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,709		139,344		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			31,726		
計						488,900		
単価						4,889	円/本	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

根固めブロック設置		単位	個	数量	100	単価	9,779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	4	37,327	149,308		
普通作業員		人	16	30,397	486,352		
トラック[クレーン装置付]	ベ ^ス トラック4t級 吊能力2.9t	時間	32	8,709	278,688		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		63,552		
計					977,900		
単価					9,779	円/個	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,709	
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
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	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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 3KVA 1日 30L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	4,291
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	541	541			
ガソリン	レギュラー	L	30	125	3,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,291			
単価					4,291	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
削岩機〔ドリフタ(油圧式)〕	質量100kg級 フォード長3.0m	単位	日			1		12,000
削岩機〔ドリフタ(油圧式)〕	質量100kg級 フォード長3.0m	供用日	1	12,000		12,000		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						12,000		
単価						12,000	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

空気圧縮機運転		可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	13,900			
軽油	1. 2号	L	88	105	9,240				
空気圧縮機	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	供用日	1	4,660	4,660				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					13,900				
単価					13,900	円/日			

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,709	
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
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	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレベル支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400~600kg					1		9,646
運転手 (一般)		人	0.2	27,720		5,544		
軽油	1. 2号	L	6.5	105		682		
カートレベル支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400~600kg	時間	1	3,420		3,420		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,646		
単価						9,646	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
削岩機〔トリツカ(油圧式)〕	質量100kg級 フォード長3.0m					1	12,000	
削岩機〔トリツカ(油圧式)〕	質量100kg級 フォード長3.0m	供用日	1	12,000	12,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						12,000		
単価						12,000	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

空気圧縮機運転		可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	88	105	9,240			
空気圧縮機	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	供用日	1	4,660	4,660			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					13,900			
単価					13,900	円/日		

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,709	
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
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	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレベル支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400～600kg					1		9,646
運転手 (一般)		人	0.2	27,720		5,544		
軽油	1. 2号	L	6.5	105		682		
カートレベル支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400～600kg	時間	1	3,420		3,420		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,646		
単価						9,646	円/時間	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,709	
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
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	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一1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	5,362
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 8.0km以下	m 3	1	5,362	5,362		
計						5,362		
単価						5,362	円/m3	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一2号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	鋼管杭末端基礎	鋼管杭 φ165.2×5.0×2600	単位	箇所	数量	1	単価	806,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイロフ式LD種設置工	鋼管杭基礎(鋼管杭×5本)	箇所	1	544,700	544,700		
	【材料費】							
	鋼管杭	STK400(HDZ55) φ165.2×5.0×2600	本	5	33,100	165,500		
	端末金具	SS400(HDZ55) t=9、t=16、250×250×106	個	5	19,300	96,500		
	計					806,700		
	単価					806,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一4号	末端支柱	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価	71,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイロフ [°] 式LD種設置工	末端支柱建込(根固めフ [°] ロック無)	本	1	17,190	17,190			
【材料費】								
スリーブ [°]	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
末端支柱 STK400、SS400(HDZ55)	φ89.1×4.2×1430, M20×130BN, ヘ [°] スPL9×φ300含む	本	1	33,600	33,600			
ストラップ [°]	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
キャップ [°]	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
末端支柱用間隔材	STK400(HDZ35) φ60.5×3.2 φ34.0×3.2	個	5	2,400	12,000			
計						71,990		
単価						71,990	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価	39,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイロフ [°] 式LD種設置工	中間支柱建込(根固めフ [°] ロック無)	本	1	17,190	17,190		
	【材料費】							
	スリーフ [°]	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300		
	中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100		
	ストラップ [°]	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000		
	間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800		
	キャップ [°]	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900		
	スリーフカバー	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400		
	計					39,690		
	単価					39,690	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-6号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 根固めﾌﾞﾛｯｸ有	単位	本	数量	1	単価	53,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤーﾌﾞ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めﾌﾞﾛｯｸ有)	本	1	26,970	26,970			
【材料費】								
ｽﾘｰﾌ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100			
ｽﾄﾗｯﾌﾟ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
ｷﾞャｯﾌﾟ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
ｽﾘｰﾌｶﾊﾞｰ	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400			
根固めﾌﾞﾛｯｸ	500×300×150	個	1	4,000	4,000			
計					53,470			
単価					53,470	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	ケーブル張	3×7 G/0 φ18 5条	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ワイヤロープ式LD種設置工		ケーブル張 5条	m	1	2,055	2,055			
【材料費】									
ワイヤロープ (5段)		破断強度160KN以上メッキ300g/m2以上 3×7 G/0 φ18	m	1	2,720	2,720			
計						4,775			
単価						4,775		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-8号	末端ターンバックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	129,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイロープ式LD種設置工	末端ターンバックル 5条		箇所	1	68,870	68,870		
【材料費】									
	ショールト	SS400(HDZ35)M25左ねじ W7/8×85ボルト・ナット含む		個	5	3,100	15,500		
	ボルト・ナット	HDZ35 M16×65		組	20	200	4,000		
	索端金具(右ねじ)	SS490(HDZ35) M25×500		個	5	5,100	25,500		
	ターンバックル	STKN400(HDZ35) M25×350		個	5	3,100	15,500		
	計						129,370		
	単価						129,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-9号	中間ターンバックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量	1	単価	117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤーブ ^レ 式LD種設置工	中間ターンバックル 5条	箇所	1	50,500	50,500		
	【材料費】							
	索端金具(右ねじ)	SS490(HDZ35) M25×500	個	5	5,100	25,500		
	ターンバックル	STKN400(HDZ35) M25×350	個	5	3,100	15,500		
	索端金具(左ねじ)	SS490(HDZ35) M25×500	個	5	5,100	25,500		
	計					117,000		
	単価					117,000	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							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以下	単位	m	数量		1	単価	685.6
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	685.6	685.6			
計						685.6			
単価						685.6	円/m		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							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 15cm	単位	m2	数量		1	単価	8,275
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 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	8,275	8,275			
計						8,275			
単価						8,275	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-12号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ115 削孔深15cm	単位	孔	数量		単価	
						10		8,130
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110以上128mm未満 削孔深200mm未満	孔	10	8,121	81,210		
人力積込		アスファルト塊	m ³	0.016	5,472	87.55		
計						81,297.55		
単価						8,130	円/孔	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-13号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ170 削孔深15cm	単位	孔	数量		単価	
						10		8,592
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160以上180mm未満 削孔深200mm未満	孔	10	8,573	85,730		
人力積込		アスファルト塊	m ³	0.034	5,472	186.04		
計						85,916.04		
単価						8,592	円/孔	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚)	単位	本	数量		単価	2,325
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)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	本	1	2,325	2,325		
	計					2,325		
	単価					2,325	円/本	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-15号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	6,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 人力積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m3	1	6,950	6,950		
	計					6,950		
	単価					6,950	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	処処分	アスファルト敷	単位	m3	数量		1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	1,175	1,175			
計						1,175			
単価						1,175	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	現場発生産品運搬	車線分離標	単位	回	数量		1	単価	34,490
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級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4 6.0km以下 0.1t超0.2t以下	回	1	34,490	34,490			
計						34,490			
単価						34,490	円/回		

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-18号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					84			19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	56	20,790	1,164,240		
交通誘導警備員 B			人日	28	17,800	498,400		
計						1,662,640		
単価						19,800	円/人日	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	完成図書作成費		単位	km	数量		単価	
					1			170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
完成図書作成費			km	1	170,000	170,000		
計						170,000		
単価						170,000	円/km	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
リバーフ式LD種設置工	鋼管杭基礎(鋼管杭×5本)	単位	箇所	数量		1	544,700
末端基礎削孔		箇所	1	346,000		346,000	
末端基礎打設		箇所	1	198,700		198,700	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						544,700	
単価						544,700	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	リヤローフ式LD種設置工	端末支柱建込(根固めブロック無)	単位	本	数量	1	単価	17,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スリーブ削孔		孔	1	8,318	8,318		
	スリーブ管打設		本	1	3,975	3,975		
	端末支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,889	4,889		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					17,190		
	単価					17,190	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	17,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ 削孔		孔	1	8,318	8,318			
スリーブ 管打設		本	1	3,975	3,975			
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,889	4,889			
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						17,190		
単価						17,190	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	26,970
リヤロープ 式LD種設置工	中間支柱建込(根固めブロック有)	単位	本	数量		1		
		単位	数量	単価		金額		摘要
スリーブ 削孔		孔	1	8,318		8,318		
スリーブ 管打設		本	1	3,975		3,975		
根固めブロック設置		個	1	9,779		9,779		
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,889		4,889		
諸雑費 (まるめ)		式	1			9		
計						26,970		
単価						26,970	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
ワイローフ式LD種設置工	ケーブル張 5条	m			100	2,055
土木一般世話役		人	0.5	37,327	18,663	
普通作業員		人	5	30,397	151,985	
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	4	8,709	34,836	
諸雑費 (まるめ)		式	1		16	
計					205,500	
単価					2,055	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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種設置工	端末ターソバツクル 5条					1		68,870
土木一般世話役		人		0.5	37,327	18,663		
特殊作業員		人		0.5	33,075	16,537		
普通作業員		人		1	30,397	30,397		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		3,273		
計						68,870		
単価						68,870	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ワイヤロープ 式LD種設置工	中間ターソバツクル 5条					1	50,500	
土木一般世話役		人		0.35	37,327	13,064		
特殊作業員		人		0.35	33,075	11,576		
普通作業員		人		0.7	30,397	21,277		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		4,583		
計						50,500		
単価						50,500	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルト削孔	削孔径110以上128mm未満 削孔深200mm未満	単位	孔	数量	100	単価	8,121
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	37,327	186,635			
特殊作業員		人	5	33,075	165,375			
普通作業員		人	5	30,397	151,985			
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 1日 30L/日	日	5	4,291	21,455			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		157,550			
計					812,100			
単価					8,121	円/孔		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルト削孔	削孔径160以上180mm未満 削孔深200mm未満	単位	孔	数量	単価	金額	単価	8,573
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	5	37,327	186,635				
特殊作業員		人	5	33,075	165,375				
普通作業員		人	5	30,397	151,985				
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 1日 30L/日	日	5	4,291	21,455				
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		157,550				
計					857,300				
単価					8,573	円/孔			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
道路付属物撤去工 (車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,325	
車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	2,325	2,325		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,325		
単価					2,325	円/本	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費 (m3)		単位	m3	数量		100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,175	
処分費【夜間】	As殻(破碎)(株)ヤマト興産	m3	100	1,175	117,500		
計					117,500		
単価					1,175	円/m3	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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	1	単価
							20,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	20,790	20,790	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					20,790	
	単価					20,790	円/人日

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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	1	単価
							17,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	17,797	17,797	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
	計					17,800	
	単価					17,800	円/人日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

端末基礎削孔		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	346,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	37,327	37,327			
特殊作業員		人	3	33,075	99,225			
普通作業員		人	3	30,397	91,191			
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フォート長3.0m	日	1	12,000	12,000			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	日	1	13,900	13,900			
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	8	8,709	69,672			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		22,685			
計						346,000		
単価						346,000	円/箇所	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

端末基礎打設		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	198,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	37,327	18,663			
特殊作業員		人	2	33,075	66,150			
普通作業員		人	2	30,397	60,794			
カートルール支柱打込機[モンケン式]	モンケン質量400~600kg	時間	4	9,646	38,584			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		14,509			
計					198,700			
単価					198,700	円/箇所		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	単価	摘要
スリーブ削孔						100		8,318
土木一般世話役		人	2	37,327		74,654		
特殊作業員		人	8	33,075		264,600		
普通作業員		人	8	30,397		243,176		
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フォート長3.0m	日	2	12,000		24,000		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m ³ /min	日	2	13,900		27,800		
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,709		139,344		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			58,226		
計						831,800		
単価						8,318	円/孔	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	スリーブ管打設		単位	本	数量	100	単価	3,975
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	37,327	37,327			
特殊作業員		人	4	33,075	132,300			
普通作業員		人	4	30,397	121,588			
カートルール支柱打込機[モンケン式]	モンケン質量400~600kg	時間	8	9,646	77,168			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		29,117			
計					397,500			
単価					3,975	円/本		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	摘要
端末支柱建込	φ89.1×4.2×1430	単位				100	4,889
土木一般世話役		人	2	37,327		74,654	
普通作業員		人	8	30,397		243,176	
トラック[クレーン装置付]	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,709		139,344	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			31,726	
計						488,900	
単価						4,889	円/本

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	摘要
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	単位				100	4,889
土木一般世話役		人	2	37,327		74,654	
普通作業員		人	8	30,397		243,176	
トラック[クレーン装置付]	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,709		139,344	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			31,726	
計						488,900	
単価						4,889	円/本

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
根固めブロック設置						100		9,779
土木一般世話役		人	4	37,327		149,308		
普通作業員		人	16	30,397		486,352		
トラック[クレーン装置付]	ベ ^ス トラック4t級 吊能力2.9t	時間	32	8,709		278,688		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			63,552		
計						977,900		
単価						9,779	円/個	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1		8,709
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
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	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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 3KVA 1日 30L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	4,291
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	541	541			
ガソリン	レギュラー	L	30	125	3,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,291			
単価					4,291	円/日		

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	12,000
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フイト長3.0m	単位	日	数量				
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フイト長3.0m	単位	数量	単価	金額	摘要		
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フイト長3.0m	供用日	1	12,000	12,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						12,000		
単価						12,000	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

空気圧縮機運転		可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	88	105	9,240			
空気圧縮機	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	供用日	1	4,660	4,660			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					13,900			
単価					13,900	円/日		

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,709	
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
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	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレベル支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400~600kg					1	9,646	
運転手 (一般)		人	0.2	27,720		5,544		
軽油	1. 2号	L	6.5	105		682		
カートレベル支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400~600kg	時間	1	3,420		3,420		
計						9,646		
単価						9,646	円/時間	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フイト長3.0m	単位	日			1		12,000
削岩機[ドリフタ(油圧式)]	質量100kg級 フイト長3.0m	供用日	1	12,000		12,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						12,000		
単価						12,000	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	13,900
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min							
軽油	1. 2号	L		88	105	9,240		
空気圧縮機	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	供用日		1	4,660	4,660		
諸雑費(まるめ)		式		1		0		
計						13,900		
単価						13,900	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,709	
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
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	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレール支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400~600kg						1	9,646
運転手 (一般)		人	0.2	27,720		5,544		
軽油	1. 2号	L	6.5	105		682		
カートレール支柱打込機[モンケ式]	モンケ質量400~600kg	時間	1	3,420		3,420		
計						9,646		
単価						9,646	円/時間	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,709	
運転手 (特殊)		人	0.2	30,555		6,111		
軽油	1. 2号	L	5.7	105		598		
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	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,709		
単価						8,709	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一1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	1,391
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	1,391	1,391			
	計					1,391			
	単価					1,391	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一2号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	266.9
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	m 3	1	266.9	266.9			
	計					266.9			
	単価					266.9	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-3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	1,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 2.5km以下	m3	1	1,527	1,527			
計						1,527			
単価						1,527	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-4号	残土等処分		単位	m3	数量		1	単価	4,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m3	1	4,680	4,680			
計						4,680			
単価						4,680	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-5号	フィルター層	フィルター材 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	921.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	921.3	921.3			
計						921.3			
単価						921.3	円/m2		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-6号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	891.1
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	891.1	891.1			
計						891.1			
単価						891.1	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単一7号	表層	開粒度アスファルト混合物 1.4m以上 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		1.4m以上2.4m未満 40mm 開粒度アスファルト混合物(13)	m 2	1	1,508	1,508		
計						1,508		
単価						1,508	円/m2	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一8号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,153
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	1,153	1,153		
計						1,153		
単価						1,153	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-9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未満	単位	m2	数量		1	単価	2,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,675	2,675			
計						2,675			
単価						2,675	円/m2		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-10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	1,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,599	1,599			
計						1,599			
単価						1,599	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-11号	ブロック舗装	視覚障害者用ブロック(点状) 30cm×30cm×6cm	単位	m2	数量		1	単価	9,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	m 2	1	9,569	9,569			
	計					9,569			
	単価					9,569	円/m2		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-12号	ブロック舗装	視覚障害者用ブロック(線状) 30cm×30cm×6cm	単位	m2	数量		1	単価	9,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	m 2	1	9,569	9,569			
	計					9,569			
	単価					9,569	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-13号	視覚障害者用誘導シート	溶融式 点状・線状 30cm×30cm	単位	枚	数量	1	単価	5,558
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視覚障害者用誘導標示工	溶融式 点状 30cm×30cm 開粒度アスファルト舗装用	枚	1	5,558	5,558			
計					5,558			
単価					5,558	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-14号	現場打街渠 A	標準部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	10,580
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	1.54	31,100	47,894		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	0.3	8,681	2,604.3		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.15	1,999	299.85		
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 無し 無し	m	10	5,207	52,070		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.07	39,390	2,757.3		
ペーラインコンクリート		18-8-40(高炉)	式	1		155.5		
計						105,780.95		
単価						10,580	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-15号	現場打街渠 B	切下げ部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	10,040
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	1.48	31,100	46,028		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	0.3	8,681	2,604.3		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,921	49,210		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.06	39,390	2,363.4		
ペーラインコンクリート		18-8-40(高炉)	式	1		155.5		
計						100,361.2		
単価						10,040	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-16号	現場打街渠 C	擦付部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	12,700
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	1.54	31,100	47,894		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	0.3	8,681	2,604.3		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	7,396	73,960		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.06	39,390	2,363.4		
ヘアラインコンクリート		18-8-40(高炉)	式	1		155.5		
計						126,977.2		
単価						12,700	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-17号	歩車道境界ブロック A	B種(180/205×250×600)基礎部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価 1,792
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	0.26	31,100	8,086	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,914	9,828	
計						17,914	
単価						1,792	円/m

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-18号	歩車道境界ブロック B	B種(180/190×70×600)基礎部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価 1,730
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	0.24	31,100	7,464	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,914	9,828	
計						17,292	
単価						1,730	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-19号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)基礎部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		単価	1,605
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	31,100	6,220		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,914	9,828		
計						16,048		
単価						1,605	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-20号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)縁石部	単位	m	数量		単価	6,338
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) 無し 無し	m	1	6,338	6,338		
計						6,338		
単価						6,338	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-21号	歩車道境界ブロック	180/190×70×600	単位	m	数量		1	単価	6,309
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 無し 無し	m	1	6,309	6,309			
計						6,309			
単価						6,309	円/m		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-22号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量		1	単価	5,220
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) 無し 無し	m	1	5,220	5,220			
計						5,220			
単価						5,220	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-23号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装有	m				1	463.9
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	463.9	463.9		
	計					463.9		
	単価					463.9	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-24号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装有	m				1	497
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	497	497		
	計					497		
	単価					497	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-25号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装有	m				1	867.7
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	867.7	867.7		
	計					867.7		
	単価					867.7	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-26号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m				1	972.3
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 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	m	1	972.3	972.3		
	計					972.3		
	単価					972.3	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-27号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,004
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 白色 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m				1	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 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	m	1	1,004	1,004		
	計					1,004		
	単価					1,004	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-28号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	838.7
	区画線消去	削取り式	m				1	
	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	838.7	838.7		
	計					838.7		
	単価					838.7	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-29号	区画線消去	ウォータージェット式	単位	m	数量		単価	1,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り ウォータージェット式 溶融式 著しく有り	m	1	1,014	1,014		
計						1,014		
単価						1,014	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-30号	視覚障害者用誘導標示シート撤去	30cm×30cm	単位	枚	数量		単価	1,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障害者用誘導標示シート撤去		30cm×30cm	枚	1	1,611	1,611		
計						1,611		
単価						1,611	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-31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	13,930
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 必要	m3	1	13,930	13,930		
計						13,930		
単価						13,930	円/m3	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-32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	745.9
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	745.9	745.9		
計						745.9		
単価						745.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-33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	1,697
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	1,697	1,697			
計						1,697			
単価						1,697	円/m		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-34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	1,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m 2	1	1,976	1,976			
計						1,976			
単価						1,976	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-35号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm	単位	m2	数量		1	単価	1,007
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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1,007	1,007			
	計					1,007			
	単価					1,007	円/m2		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-36号	特殊ブロック撤去	30cm×30cm	単位	m2	数量		1	単価	1,842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊ブロック舗装	撤去	m 2	1	1,842	1,842			
	計					1,842			
	単価					1,842	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-37号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
							2,585
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 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,585	2,585	
	計					2,585	
	単価					2,585	円/m3

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-38号	殻運搬 (舗装版厚4cm)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価
							9,272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	9,272	9,272	
	計					9,272	
	単価					9,272	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-39号	殻運搬 (舗装厚20cm)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,169
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 13.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,169	3,169		
計						3,169		
単価						3,169	円/m3	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-40号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-41号	処分	アスファルト	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)		m3	1	3,220	3,220		
	計					3,220		
	単価					3,220	円/m3	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42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	18	13,860	249,480		
	交通誘導警備員B		人日	18	11,870	213,660		
	計					463,140		
	単価					12,870	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-43号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					36			19,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	18	20,790	374,220		
交通誘導警備員 B			人日	18	17,800	320,400		
計						694,620		
単価						19,300	円/人日	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	完成図書作成費		単位	km	数量		単価	
					1			220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
完成図書作成費			km	1	220,000	220,000		
計						220,000		
単価						220,000	円/km	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
視覚障害者用誘導標示工	熔融式 点状 30cm×30cm 開粒度アスファルト舗装用	単位	枚			100	5,558
土木一般世話役		人	1.5	28,368		42,552	
特殊作業員		人	2.5	25,137		62,842	
普通作業員		人	5	23,102		115,510	
視覚障害者誘導標	トアエスコート 300×300	枚	100	3,129		312,900	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			21,996	
計						555,800	
単価						5,558	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
ペーラインコンクリート	18-8-40(高炉)					10		155.5
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		0.05	31,100	1,555		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						1,555		
単価						155.5	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 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	463.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	300.3	300,300		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510		
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	46	105	4,830		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,760		
計					463,900		
単価					463.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 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	497
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	332.85	332,850		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510		
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	51	105	5,355		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,785		
計					497,000		
単価					497	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 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	867.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線30cm 制約著しく受ける	m	1,000	543.9	543,900		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	162	274,590		
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	84	105	8,820		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		15,390		
計					867,700		
単価					867.7	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 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	単位	m	数量	1,000	単価	972.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約著しく受ける	m	1,000	633	633,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	162	275,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油	1.2号	L	98	105	10,290		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,110		
計					972,300		
単価					972.3	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 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	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,004
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1,200	715	858,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	162	110,808			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500			
軽油	1.2号	L	132	105	13,860			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,332			
計					1,004,000			
単価					1,004	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	838.7
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	827	827,000		
軽油	1. 2号	L	67	105	7,035		
ガソリン	レギュラー	L	37	125	4,625		
諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
計					838,700		
単価					838.7	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
区画線消去	有り ウォータージェット式 溶融式 著しく有り	m	1,000	1,014	1,014,000	
区画線消去	夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約著しく受ける	m	1,000	1,014	1,014,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,014,000	
単価					1,014	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
視覚障害者用誘導標示シート撤去	30cm×30cm					100		1,611
土木一般世話役		人	1	42,553		42,553		
普通作業員		人	3	34,653		103,959		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			14,588		
計						161,100		
単価						1,611	円/枚	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	単位	m ³	数量	1	単価	13,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける	m ³	1	13,923	13,923		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					13,930		
単価					13,930	円/m ³	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(無筋)【夜間】風吹共同アスコン(株)	m ³	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻【夜間】 司建設工業(株)風吹リサイクルセンター	m ³	100	3,220	322,000		
計					322,000		
単価					3,220	円/m ³	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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	13,860	13,860		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,860		
単価					13,860	円/人日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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		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	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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		20,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	20,790	20,790		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					20,790		
単価					20,790	円/人日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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	1	単価
							17,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	17,797	17,797	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
	計					17,800	
	単価					17,800	円/人日

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	土質等試験費 (一式入力)	215千円	単位	式	数量	1	単価
							215,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質等試験費		式	1		215,000	
	計					215,000	
	単価					215,000	円/式

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
トアエスコート 300×300							1	3,129
トアエスコートボートA	主剤 2液型アクリル樹脂 黄色	k g	0.8	2,000		1,600		
トアエスコートボートA	主剤 2液型アクリル樹脂 目止用	k g	0.2	1,270		254		
トアエスコートボートB	硬化剤 2液型アクリル樹脂	k g	0.1	5,950		595		
トアエスコートガイド(T・S)	ネット型シート ABS樹脂 黄色	枚	1	680		680		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						3,129		
単価						3,129	円/枚	