

令和2年11月27日（令和2年12月7日）

木津東バイパス他整備工事 【工事設計書（公表資料）】

京都国道事務所

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	木津東バイパス他整備工事
工事地名	京都府木津川市木津地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 9月
2) 事務所名	京都国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3620010008	1 4) 単価適用年月	2020年10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10月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	128日間 自 令和 2年11月24日 (当初) 至 令和 3年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	木津川市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2 4号	2 2) 処 分 費 等	5,978,370
		2 3) 公 告 日	令和 2年 9月 8日
		2 4) 入 札 締 切 日	令和 2年10月23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	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		50,164,931				
道路土工		式	1		12,850,098				
掘削工		式	1		51,708				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	30	291.6	8,748			単-1号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	40	1,074	42,960			単-2号	
掘削工 (夜間)		式	1		25,900				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	20	1,295	25,900			単-3号	
路体盛土工		式	1		53,740				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	10	5,374	53,740			単-4号	
法面整形工		式	1		3,700				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無 埴質土、砂及び砂 質土、粘性土	m2	10	370	3,700			単-5号	
防草コンクリート		式	1		133,080				

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
張りｺﾝｸﾘｰﾄ	18-8-40 (高炉) t=10c m ｺﾝｸﾘｰﾄ夜間割増無	m2	40	3,327	133,080			単-6号	
残土処理工		式	1		12,154,130				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70	2,413	168,910			単-7号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,000	2,413	7,239,000			単-8号	
残土等処分		m3	70	1,546	108,220			単-9号	
残土等処分		m3	3,000	1,546	4,638,000			単-10号	
残土処理工 (夜間)		式	1		427,840				
土砂等運搬	小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	9,196	367,840			単-11号	
残土等処分		m3	40	1,500	60,000			単-12号	
法面工		式	1		4,740,800				
植生工		式	1		109,800				
植生マット	植生マット工 500m2未満	m2	50	2,196	109,800			単-13号	

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
管理用階段工		式	1		4,631,000				
管理用階段	階段本体部W=500 手すり部H=1.1m 法面勾配1:1.2	m	110	42,100	4,631,000				単-14号
排水構造物工		式	1		2,500,315				
作業土工 (夜間)		式	1		209,253				
床掘り	土砂	m3	40	2,467	98,680				単-15号
埋戻し	土砂	m3	20	4,612	92,240				単-16号
基面整正		m2	30	611.1	18,333				単-17号
側溝工		式	1		117,477				
側溝蓋	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋(3種) 300 41.2×9.5×50	枚	57	2,061	117,477				単-18号
側溝工 (夜間)		式	1		1,720,420				
縁石付特殊円形水路A	Φ300	m	30	24,450	733,500				単-19号
縁石付特殊円形水路B	Φ300	m	13	23,640	307,320				単-20号

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
縁石付特殊円形水路C	Φ300	m	1	24,650	24,650			単-21号	
遠心ボックスカルバート	Φ300	m	10	5,265	52,650			単-22号	
遠心ボックスカルバート材料費	Φ300	式	1		602,300			内-1号	
集水柵・マンホール工 (夜間)		式	1		436,940				
現場打ち街渠柵 (A-1)	G1-400×450×860 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	2	77,170	154,340			単-23号	
現場打ち街渠柵 (A-2)	G1-400×450×860 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	2	77,300	154,600			単-24号	
蓋	グレーチング 蓋 T-25 縁石付特殊円形水路柵用	枚	4	32,000	128,000			単-25号	
場所打水路工		式	1		16,225				
現場打水路	既設水路嵩上げ 18-8-40(高炉) W=250 グレーチング・受け蓋再利用	m	5	3,245	16,225			単-26号	
舗装工		式	1		4,736,320				
排水性舗装工 (国道24号車道舗装)		式	1		333,747				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 200mm	m ²	34	611.1	20,777			単-27号	

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	34	1,130	38,420			単-28号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	m2	34	3,220	109,480			単-29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	34	2,203	74,902			単-30号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	排水性アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	34	2,652	90,168			単-31号	
切削オーバーレイ工(国道24号車道舗装)(夜間)		式	1		727,787				
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 一層 段差すりつけ無 再生粗粒度As(20) t=50mm	m2	258	2,387	615,846			単-32号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト塊(切削)	m3	23	2,282	52,486			単-33号	
殻処分	アスファルト塊(切削)	m3	23	2,585	59,455			単-34号	
排水性舗装工(国道24号車道舗装)(夜間)		式	1		503,100				
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	排水性アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 2.4m以上	m2	258	1,950	503,100			単-35号	
アスファルト舗装工(国道24号車道舗装)(夜間)		式	1		519,473				

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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	m2	46	684.9	31,505			単-36号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	46	1,278	58,788			単-37号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	m2	46	3,847	176,962			単-38号	
基層(車道・路肩部) (仮舗装)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	46	2,723	125,258			単-39号	
表層(車道・路肩部) (仮舗装)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	46	2,760	126,960			単-40号	
アスファルト舗装工 (市道舗装)		式	1		1,148,853				
上層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	597	415	247,755			単-41号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	227	1,554	352,758			単-42号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	370	1,482	548,340			単-43号	
アスファルト舗装工 (神社進入路)		式	1		3,390				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	m2	1	512.3	512			単-44号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	1	562.5	562			単-45号	

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	1	2,316	2,316			単-46号	
透水性舗装工 (歩道舗装)		式	1		140,848				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	40	818.9	32,756			単-47号	
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	40	717.3	28,692			単-48号	
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm	m2	40	1,985	79,400			単-49号	
透水性舗装工 (歩道舗装)(夜間)		式	1		901,340				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	241	1,086	261,726			単-50号	
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	241	947	228,227			単-51号	
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	m2	241	1,707	411,387			単-52号	
透水性舗装工(乗入舗装(I種)) (夜間)		式	1		253,680				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	84	1,076	90,384			単-53号	
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 50mm	m2	84	1,944	163,296			単-54号	

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
ブロック舗装工 (夜間)		式	1		121,210					
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	3	1,086	3,258					単-55号
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	8	947	7,576					単-56号
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 550mm	m2	4	3,334	13,336					単-57号
インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置 厚8cm(撤去・再設置) 砂(クッション用) 敷材厚 30mm 100m2未満	m2	4	5,165	20,660					単-58号
特殊ブロック舗装	撤去・再利用設置 平板ブロック 30cm×30cm t=6cm	m2	6	4,805	28,830					単-59号
特殊ブロック舗装	設置 視覚障害者誘導用ブロック30cm×30cm t=6cm(透水性・点状)	m2	1	15,850	15,850					単-60号
特殊ブロック舗装	設置 視覚障害者誘導用ブロック30cm×30cm t=6cm(透水性・線状)	m2	2	15,850	31,700					単-61号
碎石舗装		式	1		82,892					
上層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 50mm	m2	134	618.6	82,892					単-62号
縁石工		式	1		204,634					

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
縁石工		式	1		123,455				
歩車道境界ブロック (B型)	180/190×100×600 切下げ部	m	15	6,317	94,755			単-63号	
アスカーフ	再生細粒度アスファルト混合物(13) 195cm2以上215cm2未満	m	28	1,025	28,700			単-64号	
縁石工 (夜間)		式	1		81,179				
歩車道境界ブロック (E型)	180/230×250×600	m	5	9,763	48,815			単-65号	
歩車道境界ブロック (F型)	現場打ちコンクリート 180/230×250×600	m	4	8,091	32,364			単-66号	
防護柵工		式	1		2,322,777				
路側防護柵工		式	1		381,000				
ガードレール	Gr-C-4E 土中建込 現場発生品	m	30	2,456	73,680			単-67号	
ガードレール	転落防止柵兼用防護柵設置工 (Gr-C-2E/縦格子転落防止柵) 土中建込用、白色	m	12	25,610	307,320			単-68号	
防止柵工		式	1		1,390,971				

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	基	30	3,316	99,480			単-69号	
金網・支柱(立入防止柵)	立入防止柵A 1.8m 2m	m	40	8,937	357,480			単-70号	
金網・支柱(立入防止柵)	立入防止柵B 1.8m 2m	m	9	8,937	80,433			単-71号	
金網・支柱(立入防止柵)	立入防止柵C 1.8m 2m	m	5	8,937	44,685			単-72号	
金網・支柱(立入防止柵)	立入防止柵D(1.0m門扉付き) 1.8m 2m	m	4	50,290	201,160			単-73号	
金網・支柱(立入防止柵)	立入防止柵E 1.8m 2m 現場発生品	m	28	2,787	78,036			単-74号	
門扉	立入防止柵A用門扉(片開き) H=1800、W=1000	基	1	50,640	50,640			単-75号	
門扉	立入防止柵A用門扉(両開き) H=1800、W=4000	基	1	170,600	170,600			単-76号	
門扉	立入防止柵B用門扉(両開き) H=1800、W=3000	基	1	131,500	131,500			単-77号	
門扉	転落防止柵A用門扉(片開き) H=1100、W=1000 白色	基	1	82,940	82,940			単-78号	
転落(横断)防止柵	転落防止柵A 柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込 白色	m	9	10,050	90,450			単-79号	
転落(横断)防止柵	擬木柵設置 H=0.8m 土中式 現場発生品	m	4	891.8	3,567			単-80号	

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防止柵工 (夜間)		式	1		272,600				
転落(横断)防止柵	転落防止柵B 柵高 1.1 m コンクリート建込 景観 色	m	20	13,630	272,600			単-81号	
作業土工		式	1		16,734				
床掘り	土砂	m3	5	1,836	9,180			単-82号	
埋戻し	土砂	m3	3	2,518	7,554			単-83号	
車止めポスト工		式	1		152,640				
車止めポスト	車止めポスト径 130m m 車止めポスト長さ 800mm 着脱式	本	3	50,880	152,640			単-84号	
防護柵基礎工		式	1		105,244				
基礎材	再生クワッシュラン40~0 敷 厚 50m	m2	1	984.5	984			単-85号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	30,350	30,350			単-86号	
型枠	一般型枠	m2	10	7,391	73,910			単-87号	
運搬処理工		式	1		3,588				

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場発生品運搬	ガードレール、立入防止柵、擬木柵	回	1	3,588	3,588			単-88号	
区画線工		式	1		179,696				
区画線工		式	1		5,409				
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ(白) 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	2	719.6	1,439			単-89号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字(白) 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	6	661.8	3,970			単-90号	
区画線工 (夜間)		式	1		174,287				
溶融式区画線	溶融式手動 実線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	170	425.2	72,284			単-91号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線(黄) 20cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	57	671.5	38,275			単-92号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	2	455.1	910			単-93号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ(白) 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	46	1,064	48,944			単-94号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字(白) 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	14	991	13,874			単-95号	
道路付属施設工		式	1		393,631				

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路付属物工		式	1		340,751				
車線分離標	H=800 着脱式(穿孔式・3本脚) 10本以上30本未満	本	12	24,680	296,160			単-96号	
防犯照明設置	防犯灯設置 鋼管φ89.1 H=6.3 30.6kg 現場発生品	基	1	33,050	33,050			単-97号	
天神池給水管設置	VP管φ100 現場発生品	m	3	3,847	11,541			単-98号	
道路付属物工(夜間)		式	1		52,880				
車線分離標	H=800 固定式(貼付式) 10本未満	本	2	26,440	52,880			単-99号	
構造物撤去工		式	1		3,473,296				
防護柵撤去工		式	1		300,576				
防護柵撤去(仮設ガードレール)	置き式ガードレール Gr-B-2B 連続基礎式	m	58	4,651	269,758			単-100号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1.1m プレキャスト基礎建込	m	38	675	25,650			単-101号	
立入防止柵撤去	立入防止柵D H=1800 W=2000	m	4	1,292	5,168			単-102号	
構造物取壊し工		式	1		1,303,276				

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	2	7,127	14,254			単-103号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	40	533.6	21,344			単-104号	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	70	1,025	71,750			単-105号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 15cm以下	m2	540	159.1	85,914			単-106号	
鋼矢板引抜き	IV型 鋼矢板長さ11.5m 引抜長 10.5m	枚	15	12,080	181,200			単-107号	
袋詰特殊土のう	撤去1t用	袋	310	2,667	826,770			単-108号	
大型土のう	撤去φ110×110cm	袋	133	604	80,332			単-109号	
土のう	撤去62×48cm	袋	25	244.5	6,112			単-110号	
防犯照明	防犯灯撤去 H=6.3m 30.6kg 現場流用	基	1	15,600	15,600			単-111号	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		379,582				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	7	12,490	87,430			単-112号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	10	673	6,730			単-113号	

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 30cmを 超え40cm以下	m	60	2,598	155,880			単-114号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 15cm以 下	m2	140	660.7	92,498			単-115号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 15cmを 超え35cm以下	m2	40	926.1	37,044			単-116号	
運搬処理工		式	1		361,727				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	2	1,802	3,604			単-117号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	27	4,205	113,535			単-118号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	2,350	4,700			単-119号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	27	1,410	38,070			単-120号	
現場発生品運搬	立入防止柵、転落防止 柵	回	1	15,690	15,690			単-121号	
現場発生品運搬	置き式ガードレール、視線 誘導標	回	8	11,570	92,560			単-122号	
現場発生品運搬	鋼矢板、頭部補強材	t	13.6	6,880	93,568			単-123号	
運搬処理工 (夜間)		式	1		138,385				

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	5	2,995	14,975			単-124号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	19	2,995	56,905			単-125号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	5	2,585	12,925			単-126号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	19	2,820	53,580			単-127号	
残土処理工		式	1		989,750				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	2,413	265,430			単-128号	
土砂等運搬	がれき類	m3	140	2,413	337,820			単-129号	
残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	1,546	170,060			単-130号	
残土等処分	がれき類	m3	140	1,546	216,440			単-131号	
法覆護岸工		式	1		10,881,970				
作業土工		式	1		2,929,391				
床掘り(掘削)	土砂	m3	210	1,015	213,150			単-132号	

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	180	1,836	330,480			単-133号	
埋戻し	土砂	m3	20	1,666	33,320			単-134号	
埋戻し	土砂	m3	60	2,518	151,080			単-135号	
基面整正		m2	38	407.4	15,481			単-136号	
土砂陸揚げ	土砂(岩塊・玉石混じり土含む)	m3	380	2,697	1,024,860			単-137号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	280	187.5	52,500			単-138号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	280	2,413	675,640			単-139号	
残土等処分		m3	280	1,546	432,880			単-140号	
路体盛土工		式	1		4,026				
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	6	671.1	4,026			単-141号	
法面整形工		式	1		85,290				
法面整形(切土部)	現場制約無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	50	743.8	37,190			単-142号	

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	130	370	48,100			単-143号	
張コンクリート (高水護岸)		式	1		693,749				
裏込材 (高水護岸)	RC-40	m3	25	6,269	156,725			単-144号	
天端コンクリート (高水護岸)	18-8-40(高炉)	m3	2	53,090	106,180			単-145号	
小口止コンクリート (高水護岸)	18-8-40(高炉)	m3	1	138,700	138,700			単-146号	
張りコンクリート (高水護岸)	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	124	2,356	292,144			単-147号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (低水護岸)		式	1		5,549,034				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)	m	62	8,294	514,228			単-148号	
コンクリートブロック積	控350	m2	176	21,750	3,828,000			単-149号	
裏込材 (低水護岸)	RC-40	m3	84	9,154	768,936			単-150号	
天端コンクリート (低水護岸)	18-8-40(高炉)	m3	5	53,090	265,450			単-151号	
小口止コンクリート (低水護岸)	18-8-40(高炉)	m3	2	86,210	172,420			単-152号	

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
護岸付属物工		式	1		309,480				
横帯コンクリート	幅 100 c m 高さ 135 c m 18-8-40(高炉)	m	6	51,580	309,480			単-153号	
構造物取壊し工		式	1		902,244				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	92	9,807	902,244			単-154号	
運搬処理工		式	1		241,436				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	52	2,293	119,236			単-155号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	52	2,350	122,200			単-156号	
残土処理工		式	1		167,320				
土砂等運搬	がれき類	m3	40	2,637	105,480			単-157号	
残土等処分	がれき類	m3	40	1,546	61,840			単-158号	
根固め工		式	1		2,689,685				
根固めブロック工		式	1		1,322,200				

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
根固めブロック据付	無筋ブロック1t型 ブロック 購入有	個	44	30,050	1,322,200			単-159号	
間詰工		式	1		394,045				
間詰石	割栗石(50~150mm)	m3	33	10,880	359,040			単-160号	
吸出し防止材	不織布 10mm	m2	50	700.1	35,005			単-161号	
かご工		式	1		973,440				
ふとんかご	幅 120cm 高さ 50cm スロープ式 高さ50cm ×幅120cm 割栗石 150 ~200mm	m	96	10,140	973,440			単-162号	
仮設工		式	1		5,191,709				
工事用道路工		式	1		90,801				
工事用道路盛土	施工幅員 2.5m以上4.0 m未満	m3	9	671.1	6,039			単-163号	
工事用道路撤去	土砂 小規模	m3	9	9,418	84,762			単-164号	
土留・仮締切工		式	1		11,928				

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
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	
大型土のう	設置・撤去φ110×110cm	袋	6	1,988	11,928			単-165号	
水替工		式	1		2,340,780				
ポンプ排水	40以上120(m3/h)未満常時排水	日	39	60,020	2,340,780			単-166号	
交通管理工		式	1		595,560				
交通誘導警備員		人日	42	14,180	595,560			単-167号	
交通管理工(夜間)		式	1		2,152,640				
交通誘導警備員		人日	112	19,220	2,152,640			単-168号	
直接工事費		式	1		50,164,931				
共通仮設費		式	1		5,771,070				
共通仮設費		式	1		773,070				
運搬費		式	1		209,800				
建設機械運搬費	路面切削機	台	1	209,800	209,800			単-169号	

設計内訳書

工事名	木津東バイパス他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
技術管理費		式	1		51,270				
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270			単-170号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		512,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,998,000				
純工事費		式	1		55,936,001				
現場管理費		式	1		16,293,000				
工事原価		式	1		72,229,001				
一般管理費等		式	1		11,210,999				
工事価格		式	1		83,440,000				
消費税相当額		式	1		8,344,000				
工事費計		式	1		91,784,000				

一式当たり内訳書

遠心ホックスカルパート材料費

第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
遠心ホックスカルパート	CSBI型 曲管 タイプ 1 300×2096	本	1	139,000	139,000			
遠心ホックスカルパート	CSBI型 曲管 タイプ 3 300×1100	本	1	129,000	129,000			
遠心ホックスカルパート	CSBI型 曲管 タイプ 5 300×1100	本	1	129,000	129,000			
遠心ホックスカルパート	CSBI型 曲管 タイプ 7 300×2186	本	1	139,000	139,000			
遠心ホックスカルパート	CSBI型 直管 タイプ 2.4.6 300×2186	本	3	22,100	66,300			
合 計					602,300			

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	291.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	291.6	291.6		
計						291.6		
単価						291.6	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m3	1	1,074	1,074		
計						1,074		
単価						1,074	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3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	1,295
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	1,295	1,295			
	計					1,295			
	単価					1,295	円/m3		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	5,374	5,374			
	計					5,374			
	単価					5,374	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	370	370		
計						370		
単価						370	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) t=10cm コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	3,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	3,240	3,240		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	86.28	86.28		
計						3,326.28		
単価						3,327	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m3	1	2,413	2,413		
計						2,413		
単価						2,413	円/m3	

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m3	1	2,413	2,413		
計						2,413		
単価						2,413	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	残土等処分		単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m 3	1	1,546	1,546		1,546
	計							1,546
	単価							1,546 円/m3

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	残土等処分		単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m 3	1	1,546	1,546		1,546
	計							1,546
	単価							1,546 円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-11号	土砂等運搬	小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	9,196
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)有り	m3	1	9,196	9,196		
計						9,196		
単価						9,196	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-12号	残土等処分		単位	m3	数量	40	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	40	1,500	60,000		
計						60,000		
単価						1,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	植生マット	植生マット工 500m2未満	単位	m2	数量	1	単価	2,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		植生マット工 500m2未満 無	m 2	1	2,196	2,196		
計						2,196		
単価						2,196	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	管理用階段	階段本体部W=500 手すり部H=1.1m 法面勾配1:1.2	単位	m	数量	1	単価	42,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管理用階段設置工		W=0.5m 法面勾配1:1.2	m	1	42,100	42,100		
計						42,100		
単価						42,100	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,467
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	m3	1	2,467	2,467		
計						2,467		
単価						2,467	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-16号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4,612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m3	1	4,612	4,612		
計						4,612		
単価						4,612	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-17号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	611.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m2	1	611.1	611.1			
	計					611.1			
	単価					611.1	円/m2		

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	側溝蓋	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋(3種) 300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量		1	単価	2,061
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	蓋版	据付け無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,061	2,061			
	計					2,061			
	単価					2,061	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-19号	縁石付特殊円形水路A	Φ300	単位	m	数量	1	単価	24,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	16,510	16,510		
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	1	7,932	7,932		
計						24,442		
単価						24,450	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-20号	縁石付特殊円形水路B	Φ300	単位	m	数量	1	単価	23,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	16,510	16,510		
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	7,130	7,130		
計						23,640		
単価						23,640	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-21号	緑石付特殊円形水路C	Φ300	単位	m	数量	1	単価	24,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	16,510	16,510		
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	8,136	8,136		
計						24,646		
単価						24,650	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-22号	遠心ボックスカルバート	Φ300	単位	m	数量	10	単価	5,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	5,265	52,650		
計						52,650		
単価						5,265	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-23号	現場打ち街渠柵 (A-1)	G1-400×450×860 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							77,170
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 0.36m ³ を超え0.38m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	72,410	72,410	
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	0.6	7,932	4,759.2	
計						77,169.2	
単価						77,170	円/箇所

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-24号	現場打ち街渠柵 (A-2)	G1-400×450×860 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							77,300
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 0.36m ³ を超え0.38m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	72,410	72,410	
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	0.6	8,136	4,881.6	
計						77,291.6	
単価						77,300	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-25号	蓋	グレーチング蓋 T-25 緑石付特殊円形水路柵用	単位	枚	数量	1	単価	32,000
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) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	32,000	32,000		
計						32,000		
単価						32,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	現場打水路	既設水路嵩上げ 18-8-40(高炉) W=250 グレーチング・受け蓋再利用	単位	m	数量	5	単価	3,245
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	0.15	30,350	4,552.5			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.9	7,391	6,651.9			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.019	124,300	2,361.7			
蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	5	531.4	2,657			
計					16,223.1			
単価					3,245	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	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	単位	m2	数量		1	単価	611.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	611.1	611.1			
	計					611.1			
	単価					611.1	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	1,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 200mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,130	1,130			
	計					1,130			
	単価					1,130	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,220	3,220		
	計					3,220		
	単価					3,220	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,203
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,203	2,203		
	計					2,203		
	単価					2,203	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	排水性アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価 2,652
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	1.4m未満 50mm 無し アスファルト混合物 ポラスアスファルト混合物(20) タックコート PKR(コム入り)	m2	1	2,652	2,652	
	計					2,652	
	単価					2,652	円/m2

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-32号	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 一層 段差すりつけ無 再生粗粒度 As(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価 2,387
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m2	1	2,387	2,387	
	計					2,387	
	単価					2,387	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-33号	殻運搬(路面切削)	アスファルト塊(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,282
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(路面切削)		有り 12.5km以下 全ての費用		m3	1	2,282	2,282	
計							2,282	
単価							2,282	円/m3

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-34号	殻処分	アスファルト塊(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,585
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)				m3	1	2,585	2,585	
計							2,585	
単価							2,585	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-35号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	排水性アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	1,950	1,950		
計						1,950		
単価						1,950	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36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	684.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	684.9	684.9		
計						684.9		
単価						684.9	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-37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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 200mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,278	1,278	
	計					1,278	
	単価					1,278	円/m2

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-38号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価
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層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,847	3,847	
	計					3,847	
	単価					3,847	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-39号	基層(車道・路肩部) (仮舗装)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	単位	m2	数量	1	単価	2,723
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	2,723	2,723		
計						2,723		
単価						2,723	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-40号	表層(車道・路肩部) (仮舗装)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	単位	m2	数量	1	単価	2,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,760	2,760		
計						2,760		
単価						2,760	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	上層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	415
	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) 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	415	415		
	計					415		
	単価					415	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,554
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,554	1,554		
	計					1,554		
	単価					1,554	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,482
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,482	1,482		
	計					1,482		
	単価					1,482	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44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 150mm	単位	m2	数量	1	単価	512.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m2	1	512.3	512.3		
	計					512.3		
	単価					512.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m ²	数量	1	単価	562.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m ²	1	562.5	562.5		
計						562.5		
単価						562.5	円/m ²	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	単位	m ²	数量	1	単価	2,316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	2,316	2,316		
計						2,316		
単価						2,316	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	818.9
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	818.9	818.9			
計						818.9			
単価						818.9	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	717.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	717.3	717.3			
計						717.3			
単価						717.3	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,985
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未満 40mm 開粒度アスファルト混合物(13)	m2	1	1,985	1,985			
	計					1,985			
	単価					1,985	円/m2		

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-50号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,086
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	m2	1	1,086	1,086			
	計					1,086			
	単価					1,086	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-51号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	947	947		
計						947		
単価						947	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-52号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,707
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		2.4m以上 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m 2	1	1,707	1,707		
計						1,707		
単価						1,707	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-53号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,076	1,076		
計						1,076		
単価						1,076	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-54号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,944
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		2.4m以上 50mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m 2	1	1,944	1,944		
計						1,944		
単価						1,944	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-55号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,086
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	1,086	1,086		
計						1,086		
単価						1,086	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	947	947		
計						947		
単価						947	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-57号	下層路盤(歩道部)	再生クッション RC-30 仕上り厚 550mm	単位	m2	数量	1	単価	3,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		550mm 3層施工 再生クッション RC-30 全ての費用	m 2	1	3,334	3,334		
計						3,334		
単価						3,334	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-58号	インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置 厚8cm(撤去・再設置) 砂(クッション用) 敷材厚 30mm 100m2未満	単位	m2	数量	1	単価	5,165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック撤去(再設置)		撤去及び再設置 直線配置 ブロック厚 8cm 砂(クッション用) 30mm 100m2未満 無有	m 2	1	5,165	5,165		
計						5,165		
単価						5,165	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-59号	特殊ブロック舗装	撤去・再利用設置 平板ブロック 30cm×30cm t=6cm	単位	m2	数量	1	単価	4,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m2	1	1,602	1,602		
特殊ブロック舗装		再利用設置	m2	1	3,203	3,203		
計						4,805		
単価						4,805	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-60号	特殊ブロック舗装	設置 視覚障害者誘導用ブロック30cm×30cm t=6cm(透水性・点状)	単位	m2	数量	1	単価	15,850
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	m2	1	15,850	15,850		
計						15,850		
単価						15,850	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-61号	特殊ブロック舗装	設置 視覚障害者誘導用ブロック30cm×30cm t=6cm(透水性・線状)	単位	m2	数量	1	単価	15,850
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	15,850	15,850		
計						15,850		
単価						15,850	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	上層路盤(歩道部)	再生クワッシュヤーン RC-40 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	618.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		50mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	618.6	618.6		
計						618.6		
単価						618.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	歩車道境界ブロック (B型)	180/190×100×600 切下げ部	単位	m	数量	1	単価	6,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	6,317	6,317		
計						6,317		
単価						6,317	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	アスカープ	再生細粒度アスファルト混合物(13) 195cm2以上215cm2未満	単位	m	数量	1	単価	1,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスカープ		195cm2以上215cm2未満 再生細粒度アスファルト混合物(13) 全ての費用	m	1	1,025	1,025		
計						1,025		
単価						1,025	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-65号	歩車道境界ブロック (E型)	180/230×250×600	単位	m	数量	10	単価	9,763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,766	57,660		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.2	1,460	4,672		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.4	41,500	16,600		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	3	6,232	18,696		
計						97,628		
単価						9,763	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-66号	歩車道境界ブロック (F型)	現場打ちコンクリート 180/230×250×600	単位	m	数量	10	単価	8,091
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 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.6	41,500	24,900		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	5	11,090	55,450		
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.004	138,700	554.8		
計						80,904.8		
単価						8,091	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	カートレール	Gr-C-4E 土中建込 現場発生品	単位	m	数量		1	単価	2,456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無	m	1	2,456	2,456			
計						2,456			
単価						2,456	円/m		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	カートレール	転落防止柵兼用防護柵設置工（Gr-C-2E/縦格子転落防止柵）土中建込用、白色	単位	m	数量		1	単価	25,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
転落防止柵兼用防護柵工		Gr-C-2E/縦格子転落防止柵 土中建込	m	1	1,110	1,110			
転落防止柵兼用防護柵（Gr-C-2E/縦格子転落防止柵）		土中建込式、白色	m	1	24,500	24,500			
計						25,610			
単価						25,610	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	単位	基	数量	1	単価	3,316
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	3,316	3,316		
	計					3,316		
	単価					3,316	円/基	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	金網・支柱(立入防止柵)	立入防止柵A 1.8m 2m	単位	m	数量	1	単価	8,937
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	1	2,787	2,787		
	金網・支柱(立入防止柵)(材料費)		m	1	6,150	6,150		
	計					8,937		
	単価					8,937	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	金網・支柱(立入防止柵)	立入防止柵B 1.8m 2m	単位	m	数量	1	単価	8,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)		基礎ﾌﾞﾛｯｸ 2m	m	1	2,787	2,787		
金網・支柱(立入防止柵)(材料費)			m	1	6,150	6,150		
計						8,937		
単価						8,937	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	金網・支柱(立入防止柵)	立入防止柵C 1.8m 2m	単位	m	数量	1	単価	8,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)		基礎ﾌﾞﾛｯｸ 2m	m	1	2,787	2,787		
金網・支柱(立入防止柵)(材料費)			m	1	6,150	6,150		
計						8,937		
単価						8,937	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	金網・支柱(立入防止柵)	立入防止柵D(1.0m門扉付き) 1.8m 2m	単位	m	数量	1	単価	50,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	鋼管基礎 2m以下 2m	m	1	2,782	2,782		
	金網・支柱(立入防止柵)(材料費)		m	1	47,500	47,500		
	計					50,282		
	単価					50,290	円/m	

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	金網・支柱(立入防止柵)	立入防止柵E 1.8m 2m 現場発成品	単位	m	数量	1	単価	2,787
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	1	2,787	2,787		
	計					2,787		
	単価					2,787	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	門扉	立入防止柵A用門扉(片開き) H=1800、W=1000	単位	基	数量	1	単価	50,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
門扉		片開き 2m以下	基	1	13,140	13,140		
門扉 (材料費)			基	1	37,500	37,500		
計						50,640		
単価						50,640	円/基	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	門扉	立入防止柵A用門扉(両開き) H=1800、W=4000	単位	基	数量	1	単価	170,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
門扉		両開き	基	1	31,560	31,560		
門扉 (材料費)			基	1	139,000	139,000		
計						170,560		
単価						170,600	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	門扉	立入防止柵B用門扉(両開き) H=1800、W=3000	単位	基	数量	1	単価	131,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
門扉		両開き	基	1	31,560	31,560		
門扉(材料費)			基	1	99,900	99,900		
計						131,460		
単価						131,500	円/基	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	門扉	転落防止柵A用門扉(片開き) H=1100、W=1000 白色	単位	基	数量	1	単価	82,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
門扉		片開き 2m以下	基	1	13,140	13,140		
門扉(材料費)			基	1	69,800	69,800		
計						82,940		
単価						82,940	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	転落(横断)防止柵	転落防止柵A 柵高 1.1m フレキャストコンクリートブロック建込 白色	単位	m	数量	1	単価	10,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		フレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	10,050	10,050		
計						10,050		
単価						10,050	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	転落(横断)防止柵	擬木柵設置 H=0.8m 土中式 現場発成品	単位	m	数量	1	単価	891.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
擬木柵設置		H=0.8m 土中建込	m	1	891.8	891.8		
計						891.8		
単価						891.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-81号	転落(横断)防止柵	転落防止柵B 柵高 1.1m コンクリート建込 景観色	単位	m	数量	1	単価	13,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 有	m	1	13,630	13,630		
	計					13,630		
	単価					13,630	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,836
	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	m3	1	1,836	1,836		
	計					1,836		
	単価					1,836	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,518	2,518		
計						2,518		
単価						2,518	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	車止めポスト	車止めポスト径 130mm 車止めポスト長さ 800mm 着脱式	単位	本	数量	1	単価	50,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止めポスト		設置 全ての費用	本	1	50,880	50,880		
計						50,880		
単価						50,880	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	基礎材	再生クワッシュラン40~0 敷厚 50m	単位	m2	数量	1	単価	984.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cm以下 再生クワッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	984.5	984.5		
計						984.5		
単価						984.5	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30,350
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	30,350	30,350		
計						30,350		
単価						30,350	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 小型構造物	m2	1	7,391	7,391			
計						7,391			
単価						7,391	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	現場発生産品運搬	カートレベル、立入防止柵、擬木柵	単位	回	数量		1	単価	3,588
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 5.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	3,588	3,588			
計						3,588			
単価						3,588	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ(白) 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	719.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	719.6	719.6		
計						719.6		
単価						719.6	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字(白) 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	661.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	661.8	661.8		
計						661.8		
単価						661.8	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-91号	溶融式区画線	溶融式手動 実線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	425.2
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 実線 15cm 無し 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	425.2	425.2			
計						425.2			
単価						425.2	円/m		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-92号	溶融式区画線	溶融式手動 実線(黄) 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	671.5
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 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	671.5	671.5			
計						671.5			
単価						671.5	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-93号	溶融式区画線	溶融式手動 破線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	455.1
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 破線 15cm 無し 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	455.1	455.1			
計						455.1			
単価						455.1	円/m		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-94号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ(白) 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	1,064
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 ゼブラ 45cm 無し 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	1,064	1,064			
計						1,064			
単価						1,064	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-95号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字(白) 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	991
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 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	991	991			
計						991			
単価						991	円/m		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	車線分離標	H=800 着脱式(穿孔式・3本脚) 10本以上30本未満	単位	本	数量		1	単価	24,680
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)		着脱式(穿孔式・3本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	24,680	24,680			
計						24,680			
単価						24,680	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	防犯照明設置	防犯灯設置 鋼管 φ89.1 H=6.3 30.6kg 現場発生品	単位	基	数量		1	単価	33,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路照明柱建柱	鋼管 φ89.1 H=6.3m 30.6kg 現場発生品	本	1	20,740	20,740			
	灯具設置	現場発生品	台	1	12,310	12,310			
	計					33,050			
	単価					33,050	円/基		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	天神池給水管設置	VP管 φ100 現場発生品	単位	m	数量		1	単価	3,847
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水管設置	VP管	m	1	3,847	3,847			
	排水管 (材料費)		m	1	0	0			
	計					3,847			
	単価					3,847	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-99号	車線分離標	H=800 固定式(貼付式) 10本未満	単位	本	数量	1	単価	26,440
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(ラハ°-ホ°-ル)設置)	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ヘ°-ス径φ250 高さ800mm 10本未満 有 無	本	1	26,440	26,440		
	計					26,440		
	単価					26,440	円/本	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	防護柵撤去(仮設ガ°-ト°-ル)	置き式ガ°-ト°-ル Gr-B-2B 連続基礎式	単位	m	数量	1	単価	4,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	1	515	515		
	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1	4,136	4,136		
	計					4,651		
	単価					4,651	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1.1m フレキャスト基礎建込	単位	m	数量	1	単価	675
	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	フレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・ハネ式 3m 無 無	m	1	675	675		
	計					675		
	単価					675	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	立入防止柵撤去	立入防止柵D H=1800 W=2000	単位	m	数量	1	単価	1,292
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵(金網のみ)撤去	H=1800 W=2000m	m	1	1,292	1,292		
	計					1,292		
	単価					1,292	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m ³	数量	1	単価	7,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	1	7,127	7,127		
計						7,127		
単価						7,127	円/m ³	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104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	533.6
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	533.6	533.6		
計						533.6		
単価						533.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,025	1,025		
計						1,025		
単価						1,025	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	159.1
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	159.1	159.1		
計						159.1		
単価						159.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	鋼矢板引抜き	IV型 鋼矢板長さ11.5m 引抜長 10.5m	単位	枚	数量	15	単価	12,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板引抜き		陸上 IV型 12m以下	枚	15	7,940	119,100		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		引抜き IV型 陸上	回	1	51,710	51,710		
頭部補強材撤去			t	0.46	22,380	10,294.8		
計						181,104.8		
単価						12,080	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	袋詰特殊土のう	撤去1t用	単位	袋	数量	1	単価	2,667
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰特殊土のう	撤去1t用	袋	1	2,667	2,667		
	計					2,667		
	単価					2,667	円/袋	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	大型土のう	撤去φ110×110cm	単位	袋	数量	1	単価	604
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去6m以下	袋	1	604	604		
	計					604		
	単価					604	円/袋	

1次単価表

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	土のう	撤去62×48cm	単位	袋	数量	1	単価	244.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		撤去	袋	1	244.5	244.5		
計						244.5		
単価						244.5	円/袋	

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	防犯照明	防犯灯撤去 H=6.3m 30.6kg 現場流用	単位	基	数量	1	単価	15,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明柱撤去		鋼管φ89.1 H=6.3m 30.6kg 現場流用	本	1	12,250	12,250		
灯具撤去		現場流用	台	1	3,341	3,341		
計						15,591		
単価						15,600	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-112号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m ³	数量		1	単価	12,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	m ³	1	12,490	12,490			
計						12,490			
単価						12,490	円/m ³		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-113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	673
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	673	673			
計						673			
単価						673	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-114号	舗装版切断	アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下	単位	m	数量	1	単価	2,598
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 30cmを超え40cm以下 全ての費用	m	1	2,598	2,598		
計						2,598		
単価						2,598	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-115号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	660.7
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	660.7	660.7		
計						660.7		
単価						660.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-116号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cmを超え35cm以下	単位	m2	数量	1	単価	926.1
	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	926.1	926.1		
	計					926.1		
	単価					926.1	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,802
	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 有り 8.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,802	1,802		
	計					1,802		
	単価					1,802	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,205
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) 有り 19.5km以下 全ての費用	m3	1	4,205	4,205		
	計					4,205		
	単価					4,205	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
	計					2,350		
	単価					2,350	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,410	1,410		
計						1,410		
単価						1,410	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	現場発生産品運搬	立入防止柵、転落防止柵	単位	回	数量	1	単価	15,690
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 27.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	15,690	15,690		
計						15,690		
単価						15,690	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	現場発生産品運搬	置き式ガードレール、視線誘導標	単位	回	数量	1	単価	11,570
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 9.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	11,570	11,570		
計						11,570		
単価						11,570	円/回	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	現場発生産品運搬	鋼矢板、頭部補強材	単位	t	数量	1	単価	6,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		関東・中部・近畿 30.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,380	5,380		
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
計						6,880		
単価						6,880	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-124号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,995
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 有り 14.0km以下 全ての費用	m3	1	2,995	2,995		
	計					2,995		
	単価					2,995	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-125号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,995
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) 有り 12.0km以下 全ての費用	m3	1	2,995	2,995		
	計					2,995		
	単価					2,995	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-126号	殻処分	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	
処分費 (m3)			m3	1	2,585	2,585		
計						2,585		
単価						2,585	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,413
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m3	1	2,413	2,413		
	計					2,413		
	単価					2,413	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	土砂等運搬	がれき類	単位	m3	数量	1	単価	2,413
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m3	1	2,413	2,413		
	計					2,413		
	単価					2,413	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	1,546	1,546		
計						1,546		
単価						1,546	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	残土等処分	がれき類	単位	m3	数量	1	単価	1,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	1,546	1,546		
計						1,546		
単価						1,546	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,015
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		m3	1	1,015	1,015	
計							1,015	
単価							1,015	円/m3

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,836
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		m3	1	1,836	1,836	
計							1,836	
単価							1,836	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	1,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,666	1,666		
	計					1,666		
	単価					1,666	円/m3	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	2,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,518	2,518		
	計					2,518		
	単価					2,518	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	407.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m2	1	407.4	407.4		
	計					407.4		
	単価					407.4	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	土砂陸揚げ	土砂(岩塊・玉石混じり土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,697
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂陸揚げ	コンクリートバケツ1.0m3 ラフレレンクレン使用	m3	1	2,697	2,697		
	計					2,697		
	単価					2,697	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	187.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	187.5	187.5		
	計					187.5		
	単価					187.5	円/m3	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	2,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m3	1	2,413	2,413		
	計					2,413		
	単価					2,413	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	残土等処分		単位	m3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	残土等処分		m3	1	1,546		1,546	
	計						1,546	
	単価						1,546	円/m3

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土		m3	1	671.1		671.1	
	計						671.1	
	単価						671.1	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	743.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	743.8	743.8		
計						743.8		
単価						743.8	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	法面整形(盛土部)	法面締め無し 現場制約無し	単位	m2	数量	1	単価	370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	370	370		
計						370		
単価						370	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	裏込材 (高水護岸)	RC-40	単位	m3	数量		単価	6,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込材 (クラッシュラン)		積工 再生クラッシュラン RC-40	m 3	1	6,269	6,269		
計						6,269		
単価						6,269	円/m3	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	天端コンクリート (高水護岸)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	53,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	2	52,820	105,640		
目地板		瀝青質目地板t=10	m 2	0.2	2,626	525.2		
計						106,165.2		
単価						53,090	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	小口止コンクリート (高水護岸)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	138,700
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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1	33,730	33,730		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	14.2	7,391	104,952.2		
計						138,682.2		
単価						138,700	円/m3	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	張りコンクリート (高水護岸)	18-8-40 (高炉) t=10cm	単位	m2	数量		単価	2,356
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	0.1	23,560	2,356		
計						2,356		
単価						2,356	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	コンクリート [°] ロック基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	8,294
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	0.7	23,560	16,492		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,155	8,310		
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	1	58,130	58,130		
計						82,932		
単価						8,294	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	コンクリートブロック積	控350	単位	m2	数量	1	単価	21,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートブロック積工	各種 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.18m3/m2 18-8-40(高炉)	m2	1	19,360	19,360			
コンクリートブロック河川内取卸し		m2	1	2,383	2,383			
計					21,743			
単価					21,750	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	裏込材 (低水護岸)	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	9,154
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
裏込材 (クラッシュラン)	積工 再生クラッシュラン RC-40	m 3	1	6,269	6,269			
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	187.5	187.5			
裏込め材河川内取卸し	コンクリートバケツ1.0m3 ラフテレシフトクレーン使用	m3	1	2,697	2,697			
計					9,153.5			
単価					9,154	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	天端コンクリート (低水護岸)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m3	5	52,820	264,100		
	目地板	瀝青質目地板t=10	m2	0.5	2,626	1,313		
	計					265,413		
	単価					53,090	円/m3	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	小口止コンクリート (低水護岸)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m3	2	33,730	67,460		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m2	14.2	7,391	104,952.2		
	計					172,412.2		
	単価					86,210	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-153号	横帯コンクリート	幅 100 c m 高さ 135 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	6	単価 51,580
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	8.1	23,560	190,836	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	14.5	8,180	118,610	
計						309,446	
単価						51,580	円/m

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-154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 9,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,127	7,127	
殻陸揚げ		コンクリートバケツ1.0m3 ラフテレシレン使用	m3	1	2,680	2,680	
計						9,807	
単価						9,807	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-155号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
							2,293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ルーズ)		岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m3	1	223.4	223.4	
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 有り 11.0km以下 全ての費用	m3	1	2,069	2,069	
計						2,292.4	
単価						2,293	円/m3

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-156号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
							2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)			m3	1	2,350	2,350	
計						2,350	
単価						2,350	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-157号	土砂等運搬	がれき類	単位	m3	数量		単価	2,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m3	1	223.4	223.4		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m3	1	2,413	2,413		
計						2,636.4		
単価						2,637	円/m3	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-158号	残土等処分	がれき類	単位	m3	数量		単価	1,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	1,546	1,546		
計						1,546		
単価						1,546	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	根固めブロック据付	無筋ブロック1t型 ブロック購入有	単位	個	数量	1	単価	30,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
消波根固めブロック据付け	2.5t以下 陸上 0個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準	個	1	2,550	2,550			
根固めブロック	1t型	個	1	27,500	27,500			
計					30,050			
単価					30,050	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	間詰石	割栗石(50~150mm)	単位	m3	数量	1	単価	10,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
間詰石かき込み	0.2m3BH使用	m3	1	4,076	4,076			
積込(ルーズ)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m3	1	223.4	223.4			
間詰石材河川内取卸し	コンクリートバケツ1.0m3 ラフテレシフトクレーン使用	m3	1	2,697	2,697			
割栗石	50~150mm	m3	1.14	3,400	3,876			
計					10,872.4			
単価					10,880	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	吸出し防止材	不織布 10mm	単位	m2	数量	1	単価	700.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		全面	m2	1	700.1	700.1		
計						700.1		
単価						700.1	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	ふとんかご	幅 120cm 高さ 50cm スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150~200mm	単位	m	数量	1	単価	10,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	1	8,512	8,512		
詰石材河川内取卸し		コンクリートバケツ1.0m3 ラフレレンソレン使用	m3	0.6	2,697	1,618.2		
計						10,130.2		
単価						10,140	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	工事用道路盛土	施工幅員 2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	671.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	671.1	671.1		
	計					671.1		
	単価					671.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	工事用道路撤去	土砂 小規模	単位	m3	数量	9	単価	9,418
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(標準以外)	m3	9	2,098	18,882		
土砂陸揚げ		コンクリートバケツ1.0m3 ラフテレーンクレーン使用	m3	9	2,697	24,273		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	1	41,600	41,600		
計						84,755		
単価						9,418	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	大型土のう	設置・撤去 φ110×110cm	単位	袋	数量	1	単価	1,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	1,338	1,338		
大型土のう工		撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	649.7	649.7		
計						1,987.7		
単価						1,988	円/袋	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	ポンプ排水	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	39	単価	60,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	2	75,230	150,460		
ポンプ運転		40以上120(m3/h)未満 常時排水	日	117	18,720	2,190,240		
計						2,340,700		
単価						60,020	円/日	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-167号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	14,180	14,180		
計						14,180		
単価						14,180	円/人日	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-168号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						112		19,220
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	21,270	1,191,120		
交通誘導警備員 B			人日	56	17,170	961,520		
計						2,152,640		
単価						19,220	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	建設機械運搬費	路面切削機	単位	台	数量	1	単価	209,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)2.0m 50950円 0円 無 0円 1840円 0円 0円	台	2	88,900	177,800		
運搬される建設機械の運搬中の損料(片道)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)2.0m	台	2	16,000	32,000		
計						209,800		
単価						209,800	円/台	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	51,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費			工事	1	51,270	51,270		
計						51,270		
単価						51,270	円/工事	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
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
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 3,240
土木一般世話役		人	0.6	23,835	14,301	
特殊作業員		人	1.1	21,210	23,331	
普通作業員		人	1.9	20,370	38,703	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	17,600	212,960	
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	35,590	31,675	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,030	
計					324,000	
単価					3,240	円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	86.28
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	23,835	2,145		
	普通作業員		人	0.31	20,370	6,314		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		169		
	計					8,628		
	単価					86.28	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
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
人力施工による植生工	植生マット工 500m2未満 無	m ²	1		2,196	
法面工 (植生マット)	肥料袋付	m ²	1	2,196.5	2,196	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,196	
単価					2,196	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管理用階段設置工	W=0.5m 法面勾配1:1.2	単位	m	数量	10	単価	42,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工		人	5	25,305	126,525			
プラスチック階段	W=500 40度品	枚	27	3,160	85,320			
異形鉄筋杭 フラケット・ホルトセット	D-16×750L	本	30	2,150	64,500			
角材	90×90×2000	本	10	5,850	58,500			
SUSコースレッド	65L	本	78	18	1,404			
SUSコースレッド	100L	本	108	30	3,240			
手すり 溶融亜鉛メッキHDZ55	H=1.1m(鋼管基礎 φ101.6×t3.2×850含む)	m	10	7,520	75,200			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,311			
計					421,000			
単価					42,100	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,061
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	801	80,100		
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,260	126,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					206,100		
単価					2,061	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	32,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 夜 無	枚	100	491	49,100		
グレーチング蓋	縁石付特殊円形水路柵用 300×400 ホール固定	枚	100	31,500	3,150,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
計					3,200,000		
単価					32,000	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	124,300
	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	65,000	66,950		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t		1	57,350.5	57,350		
	諸雑費（まるめ）		式		1		0		
	計						124,300		
	単価						124,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	531.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	328	32,800			
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	203.36	20,336			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					53,140			
単価					531.4	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	2,387	
土木一般世話役		人	0.125	35,752	4,469		
特殊作業員		人	0.375	31,815	11,930		
普通作業員		人	0.625	30,555	19,096		
再生加熱アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン 20 (夜間)	t	12.573	9,400	118,186		
アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用	L	43	91	3,913		
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 一層	日	0.125	253,600	31,700		
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 一層	日	0.125	72,630	9,078		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 一層	日	0.125	105,900	13,237		
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 一層	日	0.125	50,050	6,256		
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 一層	日	0.125	38,500	4,812		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		16,023		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
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
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 2,387
計					238,700	
単価					2,387	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		100	単価	2,585
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(切削)(有)和東碎石(夜間)	m ³	100	2,585	258,500			
計					258,500			
単価					2,585	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去及び再設置 直線配置 フック厚 8cm 砂(クッション用) 30mm 100m2未満 無有	m ²	100	2,625	262,500	5,165
インターロッキングブロック撤去工	再使用	m ²	100	2,625	262,500	
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 8 c m 標準品 直線配置	m ²	100	5,439.5	543,950	
インターロッキングブロック	ブロック厚 8 c m 標準品	m ²	100	-2,958	-295,800	
インターロッキングブロック	ブロック厚 8 c m 標準品	m ²	2	2,900	5,800	
砂	クッション用	m ³	3.87	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					516,500	
単価					5,165	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
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) 差筋及び杭頭処理	単位	t		1	138,700
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	65,000	66,950	
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	71,713.06	71,713	
諸雑費 (まるめ)		式	1		37	
計					138,700	
単価					138,700	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 2,456
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	7,776	7,776	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	-5,320	-5,320	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,456	
単価					2,456	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
転落防止柵兼用防護柵工	Gr-C-2E/縦格子転落防止柵 土中建込	単位	m	数量	100	単価 1,110
土木一般世話役		人	3.2	23,835	76,272	
普通作業員		人	1.6	20,370	32,592	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,136	
計					111,000	
単価					1,110	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	単位	m	数量	100	単価	10,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	2,962.5	296,250		
転落防止柵（縦格子）	H=1.1 プレキャストコンクリート基礎建込 白色	m	100	7,080	708,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		750		
計					1,005,000		
単価					10,050	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
擬木柵設置	H=0.8m 土中建込	m			10	891.8
土木一般世話役		人	0.1	23,835	2,383	
普通作業員		人	0.3	20,370	6,111	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		424	
計					8,918	
単価					891.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 有	m	100	1,923.75	192,375	13,630
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,923.75	192,375	
転落防止柵 (縦格子)	H=1.1 コンクリート建込 景観色	m	100	11,700	1,170,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		625	
計					1,363,000	
単価					13,630	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	719.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	380	380,000		
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	108	10,584		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,116		
計					719,600		
単価					719.6	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 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	661.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	429	514,800		
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	108	14,256		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,936		
計					661,800		
単価					661.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 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	425.2
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 制約無	m	1,000	261.45	261,450			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	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	108	4,968			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,772			
計					425,200			
単価					425.2	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	283.5	283,500	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融	kg	1,140	305	347,700	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550	
軽油	1.2号	L	50	108	5,400	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		18,400	
計					671,500	
単価					671.5	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 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	455.1
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15cm 制約無	m	1,000	290.85	290,850		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	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	108	5,508		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,732		
計					455,100		
単価					455.1	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 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	単価	金額	単価	1,064
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	579.6	579,600			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100			
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	103	108	11,124			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		22,676			
計					1,064,000			
単価					1,064	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 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	991
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 制約無	m	1,200	654.15	784,980		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,026	162	166,212		
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	139.2	108	15,033		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,775		
計					991,000		
単価					991	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	着脱式(穿孔式・3本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へす径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本		1	24,680
車線分離標（ラバーポール）設置	着脱式 穿孔式 3本脚 φ80 高さ800mm	本	1	24,675	24,675	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					24,680	
単価					24,680	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明柱建柱	鋼管 φ89.1 H=6.3m 30.6kg 現場発生品					1		20,740
電工		人	0.5	21,420		10,710		
普通作業員		人	0.4	20,370		8,148		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			1,882		
計						20,740		
単価						20,740	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
器具設置	現場発生品	単位	台	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	12,310	
電工		人	0.5	21,420	10,710		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		1,600		
計					12,310		
単価					12,310	円/台	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 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	26,440	
車線分離標 (ラバーポール) 設置	固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本	1	26,438.5	26,438		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					26,440		
単価					26,440	円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0
	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	単位	m	数量	1	単価 515
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール部材撤去工 レールのみ(耐雪型含む)	路側用A・B・C(歩車道境界旧Ap・Bp・Cp)	m	1	515	515	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					515	
	単価					515	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価 4,136
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設防護柵撤去 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,136	4,136	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					4,136	
	単価					4,136	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 675
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	675	67,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					67,500	
単価					675	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
立入防止柵(金網のみ)撤去	H=1800 W=2000m	m			10	1,292
土木一般世話役		人	0.2	23,835	4,767	
普通作業員		人	0.4	20,370	8,148	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					12,920	
単価					1,292	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	7,127
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,127	7,127		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,127		
単価					7,127	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下					10		7,940
土木一般世話役		人	0.25	23,835		5,958		
特殊作業員		人	0.25	21,210		5,302		
とび工		人	0.5	24,570		12,285		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.25	146,100		36,525		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.25	76,720		19,180		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			150		
計						79,400		
単価						7,940	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	単位	回	数量		1	51,710
土木一般世話役		人	0.19	23,835		4,528	
特殊作業員		人	0.19	21,210		4,029	
とび工		人	0.39	24,570		9,582	
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.13	146,100		18,993	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.19	76,720		14,576	
諸雑費(まるめ)		式	1			2	
計						51,710	
単価						51,710	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	頭部補強材撤去		単位	t	数量	1	単価	22,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.22	23,835	5,243			
とび工		人	0.44	24,570	10,810			
普通作業員		人	0.22	20,370	4,481			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		1,846			
計					22,380			
単価					22,380		円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	袋詰特殊土のう	撤去1t用	単位	袋	数量	10	単価	2,667
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	23,835	4,767		
	特殊作業員		人	0.2	21,210	4,242		
	普通作業員		人	0.4	20,370	8,148		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	41,600	8,320		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,193		
	計					26,670		
	単価					2,667	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	604	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10			
土木一般世話役		人	0.069	23,835		1,644			
特殊作業員		人	0.069	21,210		1,463			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	42,520		2,933			
諸雑費（まるめ）		式	1			0			
計						6,040			
単価						604	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	撤去	単位	袋	数量	100	単価	244.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1.2	20,370	24,444		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					24,450		
単価					244.5	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明柱撤去	鋼管 φ 89.1 H=6.3m 30.6kg 現場流用					1		12,250
電工		人	0.25	21,420		5,355		
普通作業員		人	0.2	20,370		4,074		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1			2,821		
計						12,250		
単価						12,250	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0
	灯具撤去	現場流用	単位	台	数量	1	単価 3,341
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	0.12	21,420	2,570	
	諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		771	
	計					3,341	
	単価					3,341	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-50
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m ³	数量	1	単価 12,490
	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 制約無	m ³	1	12,490.4	12,490	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					12,490	
	単価					12,490	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(無筋)(株)三幸産業	m ³	100	2,350	235,000		
計					235,000		
単価					2,350	円/m ³	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻(掘削)(株)根本建材	m ³	100	1,410	141,000		
計					141,000		
単価					1,410	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 30.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,380
基本運賃区分A	製品長12m以内 40kmまで	t	1	5,380	5,380	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,380	
単価					5,380	円/t

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
積込み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,500	
単価					1,500	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-50
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価
						100	2,585
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)(有)和東砕石(夜間)	m ³	100	2,585	258,500	
計						258,500	
単価						2,585	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-50
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価
						100	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻(掘削)(有)和東砕石(夜間)	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	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂陸揚げ	コンクリートバケツ1.0m3 ラフテレーンクレーン使用	単位	m3	数量	10	単価	2,697
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,835	4,767			
特殊作業員		人	0.2	21,210	4,242			
普通作業員		人	0.4	20,370	8,148			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	41,600	8,320			
コンクリートバケツ賃料	容量1.0m3	日	0.2	1,500	300			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,193			
計					26,970			
単価					2,697	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
コンクリートブロック積工	各種 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.18m3/m2 18-8-40(高炉)	m ²	100			19,360
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	11,214.8	1,121,480	
コンクリートブロック	控え350(間知石型:表面ハツ出し加工)	m ²	100	4,590	459,000	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	20.16	17,600	354,816	
諸雑費(まるめ)		式	1		704	
計					1,936,000	
単価					19,360	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,383
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人		0.1	23,835	2,383		
	特殊作業員		人		0.2	21,210	4,242		
	普通作業員		人		0.4	20,370	8,148		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日		0.2	41,600	8,320		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		737		
	計						23,830		
	単価						2,383	円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	裏込め材河川内取卸し	コンクリートバケツ1.0m3 ラフテレンクレーン使用	単位	m3	数量	10	単価	2,697
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,835	4,767			
特殊作業員		人	0.2	21,210	4,242			
普通作業員		人	0.4	20,370	8,148			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	41,600	8,320			
コンクリートバケツ賃料	容量1.0m3	日	0.2	1,500	300			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,193			
計					26,970			
単価					2,697	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	0.2	23,835	4,767		
特殊作業員		人	0.2	21,210	4,242		
普通作業員		人	0.4	20,370	8,148		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	41,600	8,320		
コンクリートバケット賃料	容量1.0m3	日	0.2	1,500	300		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		1,023		
計					26,800		
単価					2,680	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
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
間詰石かき込み	0. 2m3BH使用	単位	m3	数量	10	単価 4, 076
土木一般世話役		人	0. 3	23, 835	7, 150	
特殊作業員		人	0. 5	21, 210	10, 605	
普通作業員		人	1	20, 370	20, 370	
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0. 2 8 m 3 (平積0. 2 m 3)	日	0. 4	5, 640	2, 256	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		379	
計					40, 760	
単価					4, 076	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	間詰石材河川内取卸し	コンクリートバケツ1.0m3 ラフテレンクレーン使用	単位	m3	数量	10	単価	2,697
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,835	4,767			
特殊作業員		人	0.2	21,210	4,242			
普通作業員		人	0.4	20,370	8,148			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	41,600	8,320			
コンクリートバケツ賃料	容量1.0m3	日	0.2	1,500	300			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,193			
計					26,970			
単価					2,697	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
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
詰石材河川内取卸し	コンクリートバケツ1.0m3 ラフテレンクレーン使用	単位	m3	数量	10	単価 2,697
土木一般世話役		人	0.2	23,835	4,767	
特殊作業員		人	0.2	21,210	4,242	
普通作業員		人	0.4	20,370	8,148	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	41,600	8,320	
コンクリートバケツ賃料	容量1.0m3	日	0.2	1,500	300	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,193	
計					26,970	
単価					2,697	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
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
土砂陸揚げ	コンクリートバケツ1.0m3 ラフテレーンクレーン使用	単位	m3	数量	10	単価 2,697
土木一般世話役		人	0.2	23,835	4,767	
特殊作業員		人	0.2	21,210	4,242	
普通作業員		人	0.4	20,370	8,148	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	41,600	8,320	
コンクリートバケツ賃料	容量1.0m3	日	0.2	1,500	300	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,193	
計					26,970	
単価					2,697	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	1,338
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	23,835	2,979			
特殊作業員		人	0.125	21,210	2,651			
普通作業員		人	0.125	20,370	2,546			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.125	41,600	5,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					13,380			
単価					1,338	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	649.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.075	23,835	1,787			
特殊作業員		人	0.075	21,210	1,590			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.075	41,600	3,120			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,497			
単価					649.7	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	75,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	23,835	11,917		
特殊作業員		人	0.1	21,210	2,121		
普通作業員		人	2	20,370	40,740		
バックホウ運転		日	0.5	40,890	20,445		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					75,230		
単価					75,230	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
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
ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	日	1	18,720	18,720	
特殊作業員		人	0.17	21,210	3,605	
工事中水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	日	1	479	479	
発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	日	1	14,460	14,460	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		176	
計					18,720	
単価					18,720	円/日

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							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		14,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	14,175	14,175			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					14,180			
単価					14,180	円／人日		

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							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		21,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	21,262	21,262			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					21,270			
単価					21,270	円／人日		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		17,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	17,167	17,167		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					17,170		
単価					17,170	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0
	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機(ホイル式・廢材積込装置付) 2.0m 50950円 0円 無 0円 1840円 0円 0円	単位	台	数量		単価
					1		88,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	88,900	88,900		
計					88,900		
単価					88,900	円／台	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	51,270	
技術員		人	1.75	29,295	51,266		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					51,270		
単価					51,270	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	35,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,790	20,790			
軽油	1. 2号	L	39.5	108	4,266			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 28m3（平積0. 2m3） 1. 7t吊	日	1.6	6,580	10,528			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						35,590		
単価						35,590	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	253,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	31,185	31,185		
	軽油	1. 2号	L	216	108	23,328		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.26	158,000	199,080		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					253,600		
	単価					253,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	72,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.96	27,877	26,761			
軽油	1. 2号	L	42	108	4,536			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m ³	供用日	1.26	32,800	41,328			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					72,630			
単価					72,630	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	105,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	31,185	31,185			
軽油	1. 2号	L	53	108	5,724			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 4～6. 0m	供用日	1.18	58,400	68,912			
諸雑費（まるめ）		式	1		79			
計					105,900			
単価					105,900	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	50,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	31,185	31,185		
	軽油	1. 2号	L	26	108	2,808		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.18	13,600	16,048		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					50,050		
	単価					50,050	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	38,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	31,185	31,185		
	軽油	1. 2号	L	23	108	2,484		
	タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1	4,830	4,830		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					38,500		
	単価					38,500	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量	1	単価	146,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	132	108	14,256			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805			
諸雑費 (まるめ)		式	1		39			
計					146,100			
単価					146,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	76,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,790	20,790			
軽油	1. 2号	L	107	108	11,556			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						76,720		
単価						76,720	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	42,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,790	20,790			
軽油	1. 2号	L	74	108	7,992			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					42,520			
単価					42,520	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,790	20,790			
軽油	1. 2号	L	69	108	7,452			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.16	10,900	12,644			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					40,890			
単価					40,890	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	14,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	115	108	12,420		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	3 5 k V A	日	1. 1	1,850	2,035		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					14,460		
	単価					14,460	円/日	