

契約年月日（単価合意日）2020/06/29

野洲栗東バイパス函渠設置工事

【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	野洲栗東バイパス函渠設置工事
工事地名	滋賀県栗東市出庭地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 4月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 3月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 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	3220010003	1 4) 単価適用年月	2020年 4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 4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	210日間 自 令和 2年 6月30日 (当初) 至 令和 3年 1月25日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津市A他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	野洲栗東バイパス	2 2) 処 分 費 等	184,005
		2 3) 公 告 日	令和 2年 3月24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	野洲栗東バイパス函渠設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		148,354,645				
道路土工		式	1		485,928				
残土処理工		式	1		485,928				
整地	残土受入れ地での処理	m3	360	105.8	38,088			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	360	1,244	447,840			単-2号	
地盤改良工		式	1		6,407,788				
固結工		式	1		6,407,788				
浅層混合処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 2.65t/100m2 セメント系固化材(発塵抑制型)	m2	7	1,507	10,549			単-3号	
浅層混合処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 5.57t/100m2 セメント系固化材(発塵抑制型)	m2	93	2,243	208,599			単-4号	
浅層混合処理	1mを越え2m以下 固化材100m2あたり使用量 9.13t/100m2 セメント系固化材(発塵抑制型)	m2	7	3,741	26,187			単-5号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス函渠設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
浅層混合処理	1mを越え2m以下 固化材100m2あたり使用量 10.14t/100m2 セメント系固化材(発塵抑制型)	m2	69	3,995	275,655			単-6号	
浅層混合処理	1mを越え2m以下 固化材100m2あたり使用量 13.73t/100m2 セメント系固化材(発塵抑制型)	m2	16	4,900	78,400			単-7号	
中層混合処理	2m<L≤5m 固化材1m3あたり使用量 90kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用)	m3	237	3,428	812,436			単-8号	
中層混合処理	2m<L≤5m 固化材1m3あたり使用量 100kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用)	m3	15	3,538	53,070			単-9号	
中層混合処理	2m<L≤5m 固化材1m3あたり使用量 140kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用)	m3	588	3,979	2,339,652			単-10号	
中層混合処理	2m<L≤5m 固化材1m3あたり使用量 170kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用)	m3	604	4,310	2,603,240			単-11号	
擁壁工		式	1		6,669,251				
作業土工		式	1		531,021				
床掘り	土砂	m3	360	270.8	97,488			単-12号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	250	1,587	396,750			単-13号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス函渠設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	7	2,385	16,695					単-14号
基面整正		m2	54	372	20,088					単-15号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		1,060,510					
重力式擁壁(RG2-2号)	平均擁壁高さ2.10m 18-8-40(高炉)	m3	5	42,470	212,350					単-16号
重力式擁壁(RG2-3号)	平均擁壁高さ1.91m 18-8-40(高炉)	m3	4	47,120	188,480					単-17号
重力式擁壁(RG2-4号)	平均擁壁高さ1.91m 18-8-40(高炉)	m3	4	47,120	188,480					単-18号
重力式擁壁(RG2-5号)	平均擁壁高さ1.72m 18-8-40(高炉)	m3	6	47,120	282,720					単-19号
重力式擁壁(RG2-6号)	平均擁壁高さ1.35m 18-8-40(高炉)	m3	4	47,120	188,480					単-20号
プレキャスト擁壁工		式	1		5,077,720					
プレキャスト擁壁(RL2-4号)	L型擁壁 1.0mを超え2.0m以下	m	26	31,620	822,120					単-21号
プレキャスト擁壁(RL2-5号)	L型擁壁 1.0mを超え2.0m以下	m	96	28,480	2,734,080					単-22号
プレキャスト擁壁(RL2-6号)	L型擁壁 1.0mを超え2.0m以下	m	52	29,260	1,521,520					単-23号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス函渠設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
カルバート工		式	1		113,168,944				
作業土工		式	1		934,462				
床掘り	土砂	m3	980	270.8	265,384			単-24号	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	510	844.8	430,848			単-25号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	90	1,587	142,830			単-26号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	40	2,385	95,400			単-27号	
場所打函渠工(構造物単位)		式	1		8,482,459				
函渠	内幅 2.5m 内高 4.0m 24-12-25(20)(高炉)	m3	147	49,930	7,339,710			単-28号	
鉄筋	SD345 D13	t	4.14	121,600	503,424			単-29号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.35	119,500	639,325			単-30号	
プレキャストカルバート工		式	1		96,803,170				
プレキャストボックス	内幅 1.0m 内高 0.6m	m	25	75,870	1,896,750			単-31号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス函渠設置工事 (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				
プレキャスト門型カルバート	内幅 8.9m 内高 6.4m	m	20	4,592,000	91,840,000			単-32号	
フーチングコンクリート	40-12-25(20)(普通)	m3	49	62,580	3,066,420			単-33号	
翼壁工		式	1		3,749,666				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	52	25,510	1,326,520			単-34号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.74	121,600	211,584			単-35号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.48	119,500	176,860			単-36号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	2.01	120,500	242,205			単-37号	
鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	0.1	216,200	21,620			単-38号	
鉄筋	SD345 D16~25 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	0.22	209,000	45,980			単-39号	
型枠	一般型枠	m2	180	7,549	1,358,820			単-40号	
目地板	瀝青繊維質目地板 厚20mm	m2	7	3,041	21,287			単-41号	
足場	安全ネット必要	掛m2	90	3,831	344,790			単-42号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス函渠設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土留壁工		式	1		525,610				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	5	25,510	127,550			単-43号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.11	121,600	13,376			単-44号	
鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	0.08	216,200	17,296			単-45号	
鉄筋	SD345 D16~25 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	0.23	209,000	48,070			単-46号	
型枠	一般型枠	m2	22	7,549	166,078			単-47号	
足場	安全ネット必要	掛m2	40	3,831	153,240			単-48号	
水路たて壁工		式	1		1,576,777				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	12	25,510	306,120			単-49号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.23	121,600	27,968			単-50号	
型枠	一般型枠	m2	120	7,549	905,880			単-51号	
目地板	瀝青繊維質目地板 厚20mm	m2	0.6	3,041	1,824			単-52号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス函渠設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
止水板	CF200×5	m	3	2,135	6,405			単-53号	
インバートコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	31,190	62,380			単-54号	
側溝蓋	グレーチング 蓋 500用 歩道用 細目	枚	20	13,310	266,200			単-55号	
場所打水路工		式	1		1,096,800				
現場打ちL型水路	B1000-H1000~1093 24-12-25(20)(高炉)	m	20	54,840	1,096,800			単-56号	
排水構造物工		式	1		7,200,874				
作業土工		式	1		484,118				
床掘り	土砂	m3	280	270.8	75,824			単-57号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	200	1,587	317,400			単-58号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	30	2,385	71,550			単-59号	
基面整正		m2	52	372	19,344			単-60号	
側溝工		式	1		2,258,466				

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス函渠設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	177	7,158	1,266,966			単-61号	
プレキャストU型側溝	PU-B500-H500 横断用	m	10	99,150	991,500			単-62号	
管渠工		式	1		780,000				
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	4	11,250	45,000			単-63号	
鉄筋コンクリート台付管	D600	m	30	24,500	735,000			単-64号	
集水桝・マンホール工		式	1		3,160,290				
現場打ち集水桝	G1-B600-L1600-H1300 (SL23) 24-12-25 (20) (高炉)	箇所	1	170,400	170,400			単-65号	
現場打ち集水桝	G1-B600-L1600-H1600 (SL22) 24-12-25 (20) (高炉)	箇所	1	201,900	201,900			単-66号	
現場打ち集水桝	G1-B600-L1600-H1600 (SL24) 24-12-25 (20) (高炉)	箇所	1	201,700	201,700			単-67号	
現場打ち集水桝	G1-B600-L1600-H1600 (SR22) 24-12-25 (20) (高炉)	箇所	1	201,400	201,400			単-68号	
現場打ち集水桝	G1-B600-L1600-H1700 (SR23) 24-12-25 (20) (高炉)	箇所	1	213,400	213,400			単-69号	
現場打ち集水桝	G1-B800-L800-H1800 (SL20) 18-8-40 (高炉)	箇所	1	164,100	164,100			単-70号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス函渠設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝	G1-B1000-L1000-H1900 (SL19) 24-12-25(20) (高炉)	箇所	1	349,300	349,300				単-71号
現場打ち集水桝	G2-B600-L1400-H1600 (SR21) 24-12-25(20) (高炉)	箇所	1	192,700	192,700				単-72号
現場打ち集水桝	G2-B600-L1600-H1800 (SR16) 24-12-25(20) (高炉)	箇所	1	338,700	338,700				単-73号
現場打ち集水桝	G2-B700-L1000-H1000 (SL21) 18-8-40(高炉)	箇所	1	77,440	77,440				単-74号
現場打ち集水桝	G2-B800-L800-H1800 (SR20) 18-8-40(高炉)	箇所	1	164,100	164,100				単-75号
蓋	グレーチング蓋(2分割) 600×1600用 T-25 普通目 ホルト固定	組	5	102,500	512,500				単-76号
蓋	グレーチング蓋(2分割) 800×800用 歩道用 細目 ホルト固定	組	1	62,710	62,710				単-77号
蓋	グレーチング蓋(2分割) 1000×1000用 T-25 普通目 ホルト固定	組	1	98,000	98,000				単-78号
蓋	縞鋼板蓋(2分割) 600×1400用 t=6mm 溶融垂鉛メッキ	組	1	56,510	56,510				単-79号
蓋	縞鋼板蓋(2分割) 600×1600用 t=6mm 溶融垂鉛メッキ	組	1	63,410	63,410				単-80号
蓋	縞鋼板蓋(2分割) 700×1000用 t=6mm 溶融垂鉛メッキ	組	1	47,710	47,710				単-81号
蓋	縞鋼板蓋(2分割) 800×800用 t=6mm 溶融垂鉛メッキ	組	1	44,310	44,310				単-82号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス函渠設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打水路工		式	1		518,000				
現場打水路	B1000-H750~840 24-1 2-25(20)(高炉)	m	4	47,650	190,600			単-83号	
側溝蓋	グレーチング 蓋 1000用 T- 25 普通目 横断用 ホール ト固定	枚	4	81,850	327,400			単-84号	
構造物撤去工		式	1		694,195				
構造物取壊し工		式	1		446,713				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	39	8,905	347,295			単-85号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	7	522.6	3,658			単-86号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 4cm	m2	190	504	95,760			単-87号	
運搬処理工		式	1		247,482				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	39	1,213	47,307			単-88号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	10	1,617	16,170			単-89号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	39	3,995	155,805			単-90号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス函渠設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分	アスファルト殻	m3	10	2,820	28,200			単-91号	
仮設工		式	1		13,727,665				
工事中道路工		式	1		1,243,865				
工事中道路盛土	4.0m以上	m3	490	1,794	879,060			単-92号	
砕石舗装	再生クラッシュラン RC-30 敷厚 100mm	m2	861	423.7	364,805			単-93号	
土留・仮締切工		式	1		10,065,600				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10.0m 鋼矢板打込長 9.5m	枚	108	93,200	10,065,600			単-94号	
交通管理工		式	1		2,418,200				
交通誘導警備員		人日	214	11,300	2,418,200			単-95号	
直接工事費		式	1		148,354,645				
共通仮設費		式	1		18,554,430				
共通仮設費		式	1		4,609,430				

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス函渠設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬費		式	1		2,782,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,391,000	2,782,000			単-96号	
技術管理費		式	1		479,430				
道路施設基本データ作成費		工事	1	48,830	48,830			単-97号	
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		試料	1	86,000	86,000			単-98号	
六価クロム溶出試験費		検体	2	7,300	14,600			単-99号	
平板載荷試験費		箇所	2	165,000	330,000			単-100号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,348,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,945,000				
純工事費		式	1		166,909,075				
現場管理費		式	1		46,422,000				
工事原価		式	1		213,331,075				

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス函渠設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等		式	1		29,438,925				
工事価格		式	1		242,770,000				
消費税相当額		式	1		24,277,000				
工事費計		式	1		267,047,000				

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	105.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	105.8	105.8		
計						105.8		
単価						105.8	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,244
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 7.0km以下	m3	1	1,244	1,244		
計						1,244		
単価						1,244	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	浅層混合処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 2.65t/100m2 セメント系固化材(発塵抑制型)	単位	m2	数量	1	単価	1,507
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 2.65t/100m2	m2	1	1,507	1,507		
計						1,507		
単価						1,507	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	浅層混合処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 5.57t/100m2 セメント系固化材(発塵抑制型)	単位	m2	数量	1	単価	2,243
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 5.57t/100m2	m2	1	2,243	2,243		
計						2,243		
単価						2,243	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	浅層混合処理	1mを越え2m以下 固化材100m2あたり使用量 9.13t/100m2 セメント系固化材(発塵抑制型)	単位	m2	数量	1	単価	3,741
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを越え2m以下 9.13t/100m2	m2	1	3,741	3,741		
計						3,741		
単価						3,741	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	浅層混合処理	1mを越え2m以下 固化材100m2あたり使用量 10.14t/100m2 セメント系固化材(発塵抑制型)	単位	m2	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを越え2m以下 10.14t/100m2	m2	1	3,995	3,995		
計						3,995		
単価						3,995	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	浅層混合処理	1mを越え2m以下 固化材100m2あたり使用量 13.73t/100m2 セメント系固化材(発塵抑制型)	単位	m2	数量	1	単価	4,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック砕 構造物基礎 1mを越え2m以下 13.73t/100m2	m2	1	4,900	4,900		
計						4,900		
単価						4,900	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	中層混合処理	2m<L≤5m 固化材1m3あたり使用量 90kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用)	単位	m3	数量	1	単価	3,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		2m<L≤5m 1,000m3以上 90kg/m3 無	m3	1	3,428	3,428		
計						3,428		
単価						3,428	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	中層混合処理	2m<L≤5m 固化材1m3あたり使用量 100kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用)	単位	m3	数量	1	単価	3,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		2m<L≤5m 1,000m3以上 100kg/m3 無	m3	1	3,538	3,538		
計						3,538		
単価						3,538	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	中層混合処理	2m<L≤5m 固化材1m3あたり使用量 140kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用)	単位	m3	数量	1	単価	3,979
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		2m<L≤5m 1,000m3以上 140kg/m3 無	m3	1	3,979	3,979		
計						3,979		
単価						3,979	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	中層混合処理	2m<L≤5m 固化材1m3あたり使用量 170kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用)	単位	m3	数量	1	単価	4,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		2m<L≤5m 1,000m3以上 170kg/m3 無	m3	1	4,310	4,310		
計						4,310		
単価						4,310	円/m3	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	270.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	270.8	270.8		
計						270.8		
単価						270.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,587
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	m3	1	1,587	1,587		
計						1,587		
単価						1,587	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,385
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	2,385	2,385		
計						2,385		
単価						2,385	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	372
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	372	372		
	計					372		
	単価					372	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	重力式擁壁(RG2-2号)	平均擁壁高さ2.10m 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	42,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-25(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	42,470	42,470		
	計					42,470		
	単価					42,470	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	重力式擁壁(RG2-3号)	平均擁壁高さ1.91m 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	47,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-25(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m3	1	47,120	47,120		
	計					47,120		
	単価					47,120	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	重力式擁壁(RG2-4号)	平均擁壁高さ1.91m 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	47,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-25(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m3	1	47,120	47,120		
	計					47,120		
	単価					47,120	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	重力式擁壁(RG2-5号)	平均擁壁高さ1.72m 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	47,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-25(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	47,120	47,120		
計						47,120		
単価						47,120	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	重力式擁壁(RG2-6号)	平均擁壁高さ1.35m 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	47,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-25(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	47,120	47,120		
計						47,120		
単価						47,120	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	プレキャスト擁壁 (RL2-4号)	L型擁壁 1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	26	単価	31,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	26	10,070	261,820			
プレキャストL型擁壁	H1400-B1100-L2000 砂質土用 防止柵用建込穴付	個	13	43,100	560,300			
計					822,120			
単価					31,620	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	プレキャスト擁壁 (RL2-5号)	L型擁壁 1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	96	単価	28,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	80	8,305	664,400			
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	16	10,070	161,120			
プレキャストL型擁壁	H1200-B1000-L2000 砂質土用 防止柵用建込穴付	個	26	38,200	993,200			
プレキャストL型擁壁	H1300-B1050-L2000 砂質土用 防止柵用建込穴付	個	14	40,700	569,800			
プレキャストL型擁壁	H1400-B1100-L2000 砂質土用 防止柵用建込穴付	個	8	43,100	344,800			
計					2,733,320			
単価					28,480	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	プレキャスト擁壁 (RL2-6号)	L型擁壁 1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	52	単価	29,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	52	8,305	431,860			
プレキャストL型擁壁	H1300-B1050-L2000 砂質土用 防止柵用建込穴付	個	13	40,700	529,100			
プレキャストL型擁壁	H1400-B1100-L2000 砂質土用 防止柵用建込穴付	個	13	43,100	560,300			
計					1,521,260			
単価					29,260	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	270.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	270.8	270.8			
計						270.8			
単価						270.8	円/m3		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量		1	単価	844.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	844.8	844.8			
計						844.8			
単価						844.8	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,587
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	m3	1	1,587	1,587		
計						1,587		
単価						1,587	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,385
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	2,385	2,385		
計						2,385		
単価						2,385	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	函渠	内幅 2.5m 内高 4.0m 24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	49,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
函渠		24-12-25 (20) (高炉) 幅:2.5以上4.0未満かつ高さ:2.5以上4.0以下 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 無し	m3	1	49,930	49,930		
計						49,930		
単価						49,930	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	121,600
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	121,600	121,600		
計						121,600		
単価						121,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	119,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	119,500	119,500		
計						119,500		
単価						119,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	プレキャストボックス	内幅 1.0m 内高 0.6m	単位	m	数量	25	単価	75,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスカルバート	据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 均しコンクリート有り 標準 全ての費用	m	25	11,260	281,500		
	ボックスカルバート	B1000×H600×L2000 T-25	個	8	102,000	816,000		
	ボックスカルバート	B1000×H600×L2000 T-25 箱抜付	個	1	102,000	102,000		
	ボックスカルバート	B1000×H600×L1000 T-25	個	1	81,700	81,700		
	ボックスカルバート	B1000×H600×LM1558/1725 T-25 箱抜付	個	1	134,000	134,000		
	ボックスカルバート	B1000×H600×L01592/1691 T-25 箱抜付	個	1	134,000	134,000		
	ボックスカルバート	B1000×H600×LM1328/1427 T-25 箱抜付	個	1	121,000	121,000		
	ボックスカルバート	B1000×H600×L01316/1439 T-25 箱抜付	個	1	121,000	121,000		
	PC鋼より線	SWPR 7B 径15.2	kg	121	368	44,528		
	PC鋼より線 定着具	1T 15.2 後付用	組	24	2,540	60,960		
	計					1,896,688		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	プレキャスト門型カルバート	内幅 8.9m 内高 6.4m	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,592,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	14	24,970	349,580			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	8	3,828	30,624			
プレキャスト門型カルバート		1.0m/個 3分割 8.0m超え9.0m以下 6.0m超え7.0m以下	m	20	111,100	2,222,000			
プレキャスト門型カルバート据付		1.0m/個 3分割 8.0m超え9.0m以下 6.0m超え7.0m以下	m	20	117,500	2,350,000			
門型カルバート(上部材)		B8900×H6400×L980 箱付	個	15	1,780,000	26,700,000			
門型カルバート(上部材)		B8900×H6400×L980 箱付 差筋	個	2	1,840,000	3,680,000			
門型カルバート(上部材)		B8900×H6400×L1000/1795 箱付 突出筋 差筋	個	2	3,600,000	7,200,000			
門型カルバート(下部材)		B8900×H6400×L980 箱付 機械式継手	個	32	1,150,000	36,800,000			
門型カルバート(下部材)		B8900×H6400×L980 箱付 機械式継手 差筋	個	2	1,270,000	2,540,000			
門型カルバート(下部材)		B8900×H6400×L1000/1126 箱付 機械式継手 差筋	個	2	1,880,000	3,760,000			
門型カルバート(下部材)		B8900×H6400×L1669/1795 箱付 機械式継手 差筋	個	2	2,770,000	5,540,000			

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	プレキャスト門型カルバート	内幅 8.9m 内高 6.4m	単位	m	数量	20	単価	4,592,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	283	368	104,144			
PC鋼より線 定着具	1T 15.2 後付用	組	216	2,540	548,640			
計					91,824,988			
単価					4,592,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	フーチングコンクリート	40-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	62,580
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		m 3	16	24,970		399,520		
型枠	一般型枠 均しコンクリート		m 2	8	3,828		30,624		
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 40-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		m 3	49	31,290		1,533,210		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.53	121,600		64,448		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		t	0.5	119,500		59,750		
鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D29 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		t	1.61	120,500		194,005		
鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		t	2.4	122,600		294,240		
機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 継手内蔵(フレキヤスト) 無 無 D29		箇所	160	721		115,360		
機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 継手内蔵(フレキヤスト) 無 無 D35		箇所	160	977		156,320		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m 2	29	7,549		218,921		
計							3,066,398		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,510
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 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,510	25,510		
計						25,510		
単価						25,510	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	121,600
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	121,600	121,600		
計						121,600		
単価						121,600	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	119,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	119,500	119,500			
計						119,500			
単価						119,500	円/t		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	120,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	120,500	120,500			
計						120,500			
単価						120,500	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	鉄筋	SD345 D13 ｺﾞﾙﾌﾞﾝ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量		1	単価	216,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	216,200	216,200			
計						216,200			
単価						216,200	円/t		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	鉄筋	SD345 D16~25 ｺﾞﾙﾌﾞﾝ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量		1	単価	209,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	209,000	209,000			
計						209,000			
単価						209,000	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,549	7,549			
計						7,549			
単価						7,549	円/m2		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	目地板	瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m2	数量		1	単価	3,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		瀝青繊維質目地板 t=20	m 2	1	3,041	3,041			
計						3,041			
単価						3,041	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価
							3,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	3,831	3,831	
計						3,831	
単価						3,831	円/掛m2

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							25,510
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 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,510	25,510	
計						25,510	
単価						25,510	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			121,600
	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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	121,600	121,600			
	計					121,600			
	単価					121,600	円/t		

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	鉄筋	SD345 D13 球状樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量			単価	
						1			216,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	216,200	216,200			
	計					216,200			
	単価					216,200	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	鉄筋	SD345 D16~25 球形樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量		1	単価	209,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	209,000	209,000			
計						209,000			
単価						209,000	円/t		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,549	7,549			
計						7,549			
単価						7,549	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	3,831	3,831		
計						3,831		
単価						3,831	円/掛m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,510
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 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,510	25,510		
計						25,510		
単価						25,510	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
						1		121,600
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	121,600	121,600		
計						121,600		
単価						121,600	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
						1		7,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,549	7,549		
計						7,549		
単価						7,549	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-0
単-52号	目地板	瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m2	数量		1	3,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板 t=20	m 2	1	3,041	3,041		
計						3,041		
単価						3,041	円/m2	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-0
単-53号	止水板	CF200×5	単位	m	数量		1	2,135
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF 200*5	m	1	2,135	2,135		
計						2,135		
単価						2,135	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	インハートコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	31,190
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	31,190	31,190		
計						31,190		
単価						31,190	円/m3	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	側溝蓋	グレーチング 蓋 500用 歩道用 細目	単位	枚	数量		単価	13,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	13,310	13,310		
計						13,310		
単価						13,310	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	現場打ちL型水路	B1000-H1000~1093 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	54,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	25	1,249	31,225				
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	3	26,830	80,490				
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	3,828	7,656				
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 24-12-25(20)(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し	m ³	19	25,510	484,690				
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.99	121,600	120,384				
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	49	7,549	369,901				
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m ²	0.8	3,041	2,432.8				
計					1,096,778.8				
単価					54,840	円/m			

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	270.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	270.8	270.8			
計						270.8			
単価						270.8	円/m3		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,587
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	1,587	1,587			
計						1,587			
単価						1,587	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		1	単価	2,385
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	2,385	2,385			
	計					2,385			
	単価					2,385	円/m3		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	372	372			
	計					372			
	単価					372	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	7,158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	7,158	7,158		
計						7,158		
単価						7,158	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	プレキャストU型側溝	PU-B500-H500 横断用	単位	m	数量	10	単価	99,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.83	26,830	22,268.9		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	3,828	7,656		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	92,840	928,400		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.821	31,190	25,606.99		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	747	7,470		
計						991,401.89		
単価						99,150	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	鉄筋コンクリート台付管	D300	単位	m	数量	10	単価	11,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	11,000	110,000		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.072	34,310	2,470.32		
計						112,470.32		
単価						11,250	円/m	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	鉄筋コンクリート台付管	D600	単位	m	数量	10	単価	24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 600mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	24,030	240,300		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.135	34,310	4,631.85		
計						244,931.85		
単価						24,500	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	現場打ち集水桝	G1-B600-L1600-H1300(SL23) 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	170,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 1.44m3を超え1.52m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	156,500	1,565,000		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.74	121,600	89,984		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.05	119,500	5,975		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	本	20	2,110	42,200		
計						1,703,159		
単価						170,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	現場打ち集水桝	G1-B600-L1600-H1600(SL22) 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	201,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 1.70m3を超え1.80m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	182,100	1,821,000		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.78	121,600	94,848		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.33	119,500	39,435		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	本	30	2,110	63,300		
計						2,018,583		
単価						201,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	現場打ち集水桝	G1-B600-L1600-H1600(SL24) 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	201,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 1.70m3を超え1.80m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	182,100	1,821,000		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.78	121,600	94,848		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.31	119,500	37,045		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	本	30	2,110	63,300		
計						2,016,193		
単価						201,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	現場打ち集水桝	G1-B600-L1600-H1600(SR22) 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	201,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 1.70m3を超え1.80m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	182,100	1,821,000		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.78	121,600	94,848		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.29	119,500	34,655		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	本	30	2,110	63,300		
計						2,013,803		
単価						201,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	現場打ち集水桝	G1-B600-L1600-H1700(SR23) 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	213,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	各種 1.80m3を超え1.90m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	191,600	1,916,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.79	121,600	96,064			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.31	119,500	37,045			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	本	40	2,110	84,400			
計					2,133,509			
単価					213,400	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	現場打ち集水桝	G1-B800-L800-H1800(SL20) 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	164,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.44m3を超え1.52m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	10	155,600	1,556,000		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	本	40	2,110	84,400		
	計					1,640,400		
	単価					164,100	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	現場打ち集水桝	G1-B1000-L1000-H1900(SL19) 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	349,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 2.00m3を超え2.11m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	211,100	2,111,000		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.95	121,600	115,520		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.19	119,500	22,705		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	本	40	2,110	84,400		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	302.4	3,831	1,158,494.4		
計						3,492,119.4		
単価						349,300	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	現場打ち集水桝	G2-B600-L1400-H1600(SR21) 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	192,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	各種 1.61m3を超え1.70m3以下 パッホリ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	173,100	1,731,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.78	121,600	94,848			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.26	119,500	31,070			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	本	30	2,110	63,300			
角落し	杉板 B480-H430 t=18	枚	20	185	3,700			
角落し	杉板 B530-H490 t=18	枚	10	233	2,330			
計					1,926,248			
単価					192,700	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	現場打ち集水桝	G2-B600-L1600-H1800(SR16) 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	338,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	各種 1.90m3を超え2.00m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	201,100	2,011,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.88	121,600	107,008			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.42	119,500	50,190			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	本	40	2,110	84,400			
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	296	3,831	1,133,976			
計					3,386,574			
単価					338,700	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	現場打ち集水桝	G2-B700-L1000-H1000(SL21) 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
					1		77,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.69m3を超え0.73m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	77,440	77,440	
計						77,440	
単価						77,440	円/箇所

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	現場打ち集水桝	G2-B800-L800-H1800(SR20) 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
					10		164,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.44m3を超え1.52m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	10	155,600	1,556,000	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	本	40	2,110	84,400	
計						1,640,400	
単価						164,100	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	蓋	グレーチング 蓋(2分割) 600×1600用 T-25 普通目 ボルト固定	単位	組	数量		1	単価	102,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	747	1,494			
グレーチング 蓋		600×1600用(2分割) T-25 普通目 ボルト固定	組	1	101,000	101,000			
計						102,494			
単価						102,500	円/組		

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	蓋	グレーチング 蓋(2分割) 800×800用 歩道用 細目 ボルト固定	単位	組	数量		1	単価	62,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	2	303	606			
グレーチング 蓋		800×800用(2分割) 歩道用 細目 ボルト固定	組	1	62,100	62,100			
計						62,706			
単価						62,710	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	蓋	グレチング蓋(2分割) 1000×1000用 T-25 普通目 ホルト固定	単位	組	数量		1	単価	98,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	747	1,494			
グレチング蓋		1000×1000用(2分割) T-25 普通目 ホルト固定	組	1	96,500	96,500			
計						97,994			
単価						98,000	円/組		

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	蓋	縞鋼板蓋(2分割) 600×1400用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量		1	単価	56,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	2	303	606			
縞鋼板蓋		600×1400用(2分割) t=6mm 溶融亜鉛メッキ	組	1	55,900	55,900			
計						56,506			
単価						56,510	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	蓋	縞鋼板蓋(2分割) 600×1600用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量	1	単価	63,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	2	303	606		
縞鋼板蓋		600×1600用(2分割) t=6mm 溶融亜鉛メッキ	組	1	62,800	62,800		
計						63,406		
単価						63,410	円/組	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	蓋	縞鋼板蓋(2分割) 700×1000用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量	1	単価	47,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	2	303	606		
縞鋼板蓋		700×1000用(2分割) t=6mm 溶融亜鉛メッキ	組	1	47,100	47,100		
計						47,706		
単価						47,710	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	蓋	縞鋼板蓋(2分割) 800×800用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量	1	単価	44,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	2	303	606		
縞鋼板蓋		800×800用(2分割) t=6mm 溶融亜鉛メッキ	組	1	43,700	43,700		
計						44,306		
単価						44,310	円/組	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	現場打水路	B1000-H750~840 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	47,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		24-12-25(20)(高炉)有り 4.2m3/10mを超え4.4m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	47,650	47,650		
計						47,650		
単価						47,650	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	側溝蓋	グレーチング蓋 1000用 T-25 普通目 横断用 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	81,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	81,850	81,850		
	計					81,850		
	単価					81,850	円/枚	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85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	8,905
	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 必要	m3	1	8,905	8,905		
	計					8,905		
	単価					8,905	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86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	522.6
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	522.6	522.6		
計						522.6		
単価						522.6	円/m	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m ²	数量	1	単価	504
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	504	504		
計						504		
単価						504	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,213
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 5.0km以下 全ての費用	m3	1	1,213	1,213		
計						1,213		
単価						1,213	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,617
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 5.5km以下 全ての費用	m3	1	1,617	1,617		
計						1,617		
単価						1,617	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,995	3,995		
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	処処分	アスファルト殻	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	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	工事用道路盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	490	単価	1,794
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	550	190.3	104,665			
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 7.0km以下	m3	550	1,244	684,200			
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	490	183.9	90,111			
計					878,976			
単価					1,794	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	砕石舗装	再生クラッシュヤーン RC-30 敷厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	423.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュヤーン RC-30 全ての費用	m 2	1	423.7	423.7		
計						423.7		
単価						423.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10.0m 鋼矢板打込長 9.5m	単位	枚	数量	1	単価	93,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 12m以下	枚	1	14,510	14,510		
	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	1	4,459	4,459		
	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	t	0.54	125,100	67,554		
	鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ ⁶ 長未満 鋼矢板III型 中古品	t	0.06	111,200	6,672		
	計					93,195		
	単価					93,200	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95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 B		人日	1	11,300	11,300		
	計					11,300		
	単価					11,300	円/人日	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	回	1	1,403,000	1,403,000		
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,378,000	1,378,000		
	計					2,781,000		
	単価					1,391,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	48,830
	名称		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	48,830		48,830		
	計						48,830		
	単価						48,830	円/工事	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		単位	試料	数量		1	単価	86,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費	JIS A 1129-2	試料	1	86,000		86,000		
	計						86,000		
	単価						86,000	円/試料	

1 次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	六価加ム溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	7,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六価加ム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
	単価					7,300	円/検体	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	平板載荷試験費		単位	箇所	数量	1	単価	165,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平板載荷試験費	50kN以内	箇所	1	165,000	165,000		
	計					165,000		
	単価					165,000	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 90kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 3,428
土木一般世話役		人	0.444	23,000	10,212	
特殊作業員		人	0.444	20,700	9,190	
普通作業員		人	0.889	18,600	16,535	
セメント固化材	一般軟弱土用 パラ	t	9.54	10,400	99,216	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	253,600	112,598	
スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286	
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		61,763	
計					342,800	
単価					3,428	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 100kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 3,538
土木一般世話役		人	0.444	23,000	10,212	
特殊作業員		人	0.444	20,700	9,190	
普通作業員		人	0.889	18,600	16,535	
セメント固化材	一般軟弱土用 パラ	t	10.6	10,400	110,240	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	253,600	112,598	
スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286	
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		61,739	
計					353,800	
単価					3,538	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 140kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 3,979
土木一般世話役		人	0.444	23,000	10,212	
特殊作業員		人	0.444	20,700	9,190	
普通作業員		人	0.889	18,600	16,535	
セメント固化材	一般軟弱土用 パラ	t	14.84	10,400	154,336	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	253,600	112,598	
スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286	
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		61,743	
計					397,900	
単価					3,979	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 170kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 4,310
土木一般世話役		人	0.444	23,000	10,212	
特殊作業員		人	0.444	20,700	9,190	
普通作業員		人	0.889	18,600	16,535	
セメント固化材	一般軟弱土用 パラ	t	18.02	10,400	187,408	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	253,600	112,598	
スラリプラント運転		日	0.444	74,970	33,286	
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		61,771	
計					431,000	
単価					4,310	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	121,600
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	67,000	69,010		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,500	52,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		90		
計					121,600		
単価					121,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量		1	単価	119,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	65,000	66,950			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,500	52,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					119,500			
単価					119,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	111,100
土木一般世話役		人		7.5	23,000	172,500		
とび工		人		2.5	23,700	59,250		
特殊作業員		人		22.5	20,700	465,750		
普通作業員		人		16.5	18,600	306,900		
高所作業車運転		日		7.5	7,160	53,700		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式		1		52,900		
計						1,111,000		
単価						111,100	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
プレキャスト門型カルバート据付	1.0m/個 3分割 8.0m超え9.0m以下 6.0m超え7.0m以下	単位	m	数量	10	単価 117,500
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160t吊	日	5	235,000	1,175,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,175,000	
単価					117,500	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D29 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	120,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ねじ節鉄筋	SD345 D29	t	1.03	66,000	67,980		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,500	52,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		20		
計					120,500		
単価					120,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	122,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋	SD345 D35	t	1.03	68,000	70,040			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,500	52,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					122,600			
単価					122,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	120,500
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 D29~32	t	1.03	66,000	67,980		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,500	52,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
計					120,500		
単価					120,500	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	216,200
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 珪酸樹脂塗装鉄筋	t	1.03	158,900	163,667		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,500	52,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		33		
計					216,200		
単価					216,200	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	209,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16 珪酸樹脂塗装鉄筋	t	1.03	151,900	156,457		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,500	52,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		43		
計					209,000		
単価					209,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	23,000	32,200	
	とび工		人	7.7	23,700	182,490	
	普通作業員		人	1.2	18,600	22,320	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	39,600	55,440	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		90,650	
	計					383,100	
	単価					3,831	円/掛m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	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	13,310
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	303	30,300		
グレーチング蓋	500用 L=1000 歩道用 細目	組	100	13,000	1,300,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		700		
計					1,331,000		
単価					13,310	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	7,158
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,161	51,610			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,150	18,975			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	1,650	990			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					71,580			
単価					7,158		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し無し	単位	m	数量	10	単価	92,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	2,838.81	28,388			
プレキャストU型側溝	B500×H500×L2000 横断用 細目グレーチング付 T-25	個	5	180,000	900,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		12			
計					928,400			
単価					92,840		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	747
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	747	74,700		
グレーチング蓋	U型水路本体に含まれているため0円で計上	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					74,700		
単価					747	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	747
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	747	74,700		
グレーチング蓋	別途計上のため0円計上	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					74,700		
単価					747	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	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	303
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	303	30,300			
グレーチング蓋	別途計上のため0円計上	枚	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					30,300			
単価					303	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	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	303
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	303	30,300		
縞鋼板蓋	別途計上のため0円計上	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					30,300		
単価					303	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し					100		81,850
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	747		74,700		
グレーチング蓋	1000用 L=1000 T=25 普通目 横断用 ホルト固定	組	100	81,100		8,110,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			300		
計						8,185,000		
単価						81,850	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 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 必要	単位	m ³	数量	1	単価 8,905
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	8,905	8,905	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						8,905	
単価						8,905	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-0
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価 3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		Co殻 【2227】 前田道路(株) 滋賀合材工場	m ³	100	3,995	399,500	
計						399,500	
単価						3,995	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 12m以下					10		14,510
土木一般世話役		人	0.455	23,000		10,465		
特殊作業員		人	0.455	20,700		9,418		
とび工		人	0.909	23,700		21,543		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.455	147,200		66,976		
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	0.455	77,690		35,348		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,350		
計						145,100		
単価						14,510	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)					1		4,459
溶接工		人		0.13	24,900	3,237		
普通作業員		人		0.04	18,600	744		
酸素	ボンベ	m ³		0.63	252	158		
アセチレン	ボンベ	k g		0.26	1,220	317		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式		1		3		
計						4,459		
単価						4,459	円/箇所	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板	SY295 III型	t	1	125,100	125,100	125,100
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					125,100	
	単価					125,100	円/t

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板	SY295 III型	t	1	111,200	111,200	111,200
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					111,200	
	単価					111,200	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	11,300	
交通誘導警備員 B		人	1	11,300	11,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					11,300		
単価					11,300	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,403,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	20,700	331,200		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		日	2.4	39,600	95,040		
運搬費等率 229%			式	1		976,089		
諸雑費 (まるめ)			式	1		671		
計						1,403,000		
単価						1,403,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	単価	1,378,000
特殊作業員		人	5.7	20,700		117,990		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	1.9	68,800		130,720		
運搬費等率 454%		式	1			1,129,143		
諸雑費 (まるめ)		式	1			147		
計						1,378,000		
単価						1,378,000	円/回	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	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	20,900	20,900			
軽油	1. 2号	L	118	116	13,688			
中層混合処理機 [ベアスマシン]	20 t (0.8 m ³) 級バックホウ	供用日	1.53	26,100	39,933			
攪拌混合装置	改良深度5 m 20 t 級	供用日	1.53	87,700	134,181			
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1.53	29,300	44,829			
諸雑費（まるめ）		式	1		69			
計					253,600			
単価					253,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車運転		単位	日	数量	1	単価	7,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	15	116	1,740		
	高所作業車（リフト車）	[自走式（クローラ）・ブーム型] 作業床高6. 8m	日	1	5,420	5,420		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,160		
	単価					7,160	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	147,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	116	15,312		
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		83		
計						147,200		
単価						147,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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	77,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,900	20,900			
軽油	1. 2号	L	107	116	12,412			
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		8			
計					77,690			
単価					77,690	円/日		