

令和5年11月21日（令和5年11月24日）

栗東水口道路小野地区排水構造物他工事

【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	栗東水口道路小野地区排水構造物他工事
工事地名	(自)滋賀県栗東市小野地先 (至)滋賀県栗東市上砥山地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 9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	6320030016	1 4) 単価適用年月	2023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	2023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 式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	465日間 自 令和 5年11月22日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津市A他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道1号	2 2) 処 分 費 等	201,630
		2 3) 公 告 日	令和 5年 9月 5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	栗東水口道路小野地区排水構造物他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		157,118,482				
道路土工		式	1		739,450				
掘削工		式	1		739,450				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	2,300	321.5	739,450			単-1号	
擁壁工		式	1		54,913,590				
作業土工		式	1		2,377,780				
床掘り	土砂	m3	1,400	237.8	332,920			単-2号	
埋戻し	土砂	m3	1,000	1,821	1,821,000			単-3号	
基面整正		m2	520	430.5	223,860			単-4号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		25,270,000				
L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	m3	361	70,000	25,270,000			単-5号	
プレキャスト擁壁工		式	1		27,265,810				

設計内訳書

工事名	栗東水口道路小野地区排水構造物他工事 (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	
プレキャスト擁壁 (1号調整池)	幅 140cm 2.0mを超え3.5m以下	m	32.1	190,800	6,124,680			単-6号	
プレキャスト擁壁 (1号調整池)	幅 190cm 2.0mを超え3.5m以下	m	30.1	222,700	6,703,270			単-7号	
プレキャスト擁壁 (2号調整池)	幅 220cm 2.0mを超え3.5m以下	m	30.2	249,800	7,543,960			単-8号	
プレキャスト擁壁 (2号調整池)	幅 230cm 2.0mを超え3.5m以下	m	13	246,600	3,205,800			単-9号	
プレキャスト擁壁 (2号調整池)	幅 260cm 2.0mを超え3.5m以下	m	13	283,700	3,688,100			単-10号	
調整池工		式	1		41,043,610				
調整池工		式	1		41,043,610				
池底コンクリート(1号調整池)	18-8-25(高炉)	m3	45	38,100	1,714,500			単-11号	
躯体コンクリート(1号ポンプ井)	24-12-25(高炉)	m3	28	105,000	2,940,000			単-12号	
躯体コンクリート(1号吐出柵)	24-12-25(高炉)	m3	7	78,620	550,340			単-13号	
躯体コンクリート(1号放流柵)	24-12-25(高炉)	m3	7	133,800	936,600			単-14号	
池底コンクリート(2号調整池)	18-8-25(高炉)	m3	30	38,330	1,149,900			単-15号	

設計内訳書

工事名	栗東水口道路小野地区排水構造物他工事 (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	
嵩上げコンクリート(2号調整池)	18-8-25(高炉)	m3	9	84,760	762,840			単-16号	
躯体コンクリート(2号放流枡)	24-12-25(高炉)	m3	12	114,900	1,378,800			単-17号	
躯体コンクリート(にぎり池調整池)	24-12-25(高炉)	m3	541	58,430	31,610,630			単-18号	
カバー工		式	1		26,586,500				
作業土工		式	1		724,480				
床掘り	土砂	m3	500	237.8	118,900			単-19号	
埋戻し	土砂	m3	290	1,821	528,090			単-20号	
基面整正		m2	180	430.5	77,490			単-21号	
プレキャストカバー工		式	1		25,862,020				
プレキャストボックス	内幅 1.4m 内高 0.6m	m	63	165,400	10,420,200			単-22号	
プレキャストボックス	内幅 1m 内高 1m	m	41	146,600	6,010,600			単-23号	
不等沈下防止シート		m2	177	50,360	8,913,720			単-24号	

設計内訳書

工事名	栗東水口道路小野地区排水構造物他工事 (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	
背面処理舗装(上流側)	改質As 密粒Ⅱ型(13) 舗装厚 68mm	m2	90	2,945	265,050			単-25号	
背面処理舗装(下流側)	改質As 密粒Ⅱ型(13) 舗装厚 68mm	m2	90	2,805	252,450			単-26号	
排水構造物工		式	1		27,216,181				
作業土工		式	1		483,336				
床掘り	土砂	m3	420	237.8	99,876			単-27号	
埋戻し	土砂	m3	120	2,765	331,800			単-28号	
基面整正		m2	120	430.5	51,660			単-29号	
側溝工		式	1		1,713,355				
プレキャストU型側溝	PU1-300-300	m	53	8,495	450,235			単-30号	
プレキャストU型側溝	PU1-300-300(A)	m	11	42,140	463,540			単-31号	
プレキャストU型側溝	PU1-600-600	m	43	15,020	645,860			単-32号	
街渠	500×120/150 18-8-25 (高炉)	m	12	12,810	153,720			単-33号	

設計内訳書

工事名	栗東水口道路小野地区排水構造物他工事 (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	
管渠工		式	1		5,655,710				
鉄筋コンクリート台付管	D300×2000	m	58	12,930	749,940			単-34号	
鉄筋コンクリート台付管	D600×2500	m	46	30,070	1,383,220			単-35号	
鉄筋コンクリート台付管	D700×2500	m	40	36,970	1,478,800			単-36号	
鉄筋コンクリート台付管	D800×2500	m	15	44,180	662,700			単-37号	
鉄筋コンクリート台付管	D900×2500	m	27	51,150	1,381,050			単-38号	
集水柵・マンホール工		式	1		19,363,780				
現場打ち街渠柵	B600-L400-H750 18-8-25(高炉)	箇所	1	53,980	53,980			単-39号	
現場打ち集水柵(1号)	B600-L600-H2370 18-8-25(高炉)	箇所	1	335,900	335,900			単-40号	
現場打ち集水柵(2号)	B500-L500-H1000 18-8-25(高炉)	箇所	1	101,100	101,100			単-41号	
現場打ち集水柵(2号)	B600-L600-H1990 18-8-25(高炉)	箇所	1	313,400	313,400			単-42号	
現場打ち集水柵(上上線)	B1000-L1500-H2000 18-8-25(高炉)	箇所	1	671,800	671,800			単-43号	

設計内訳書

工事名	栗東水口道路小野地区排水構造物他工事 (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	
プレキャスト人孔枠	B800-L800-H2300	基	1	524,800	524,800			単-44号	
プレキャスト人孔枠	B800-L800-H2500	基	1	548,800	548,800			単-45号	
プレキャスト人孔枠	B1100-L2300-H2400	基	1	1,384,000	1,384,000			単-46号	
プレキャスト人孔枠	B1700-L1700-H2800	基	1	1,411,000	1,411,000			単-47号	
1号油水分離枠	組立式マンホール型 内径1800mm 縞鋼板蓋	基	3	2,735,000	8,205,000			単-48号	
2号油水分離枠	組立式マンホール型 内径1200mm 縞鋼板蓋	基	1	1,366,000	1,366,000			単-49号	
3号油水分離枠	組立式マンホール型 内径1200mm 縞鋼板蓋	基	1	1,551,000	1,551,000			単-50号	
4号油水分離枠	組立式マンホール型 内径1200mm 縞鋼板蓋	基	1	1,531,000	1,531,000			単-51号	
5号油水分離枠	組立式マンホール型 内径1200mm 縞鋼板蓋	基	1	1,366,000	1,366,000			単-52号	
舗装工		式	1		3,802,525				
アスファルト舗装工		式	1		815,051				
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	43	589.1	25,331			単-53号	

設計内訳書

工事名	栗東水口道路小野地区排水構造物他工事 (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 150mm	m2	177	900.7	159,423			単-54号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	177	1,798	318,246			単-55号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	177	1,763	312,051			単-56号	
透水性舗装工		式	1		159,450				
フィルター層	砕砂 仕上り厚 50mm	m2	50	936.3	46,815			単-57号	
上層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	50	810.7	40,535			単-58号	
表層	開粒度アスコン(13) 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 30mm	m2	50	1,442	72,100			単-59号	
切削オーバーレイ工		式	1		2,683,880				
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン(20)	m2	999	2,500	2,497,500			単-60号	
殻運搬(路面切削)	As切削殻	m3	50	907.6	45,380			単-61号	
殻処分	アスファルト殻	m3	50	2,820	141,000			単-62号	
縁石工		式	1		144,144				

設計内訳書

工事名	栗東水口道路小野地区排水構造物他工事 (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	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	22	6,552	144,144			単-63号	
区画線工		式	1		328,392				
区画線工		式	1		328,392				
溶融式区画線	溶融式手動 実線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	180	331.8	59,724			単-64号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	96	353.5	33,936			単-65号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ(白) 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	220	838.8	184,536			単-66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	67	749.2	50,196			単-67号	
構造物撤去工		式	1		341,884				
構造物取壊し工		式	1		258,075				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	70	574.3	40,201			単-68号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 3cm	m2	51	562.4	28,682			単-69号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 10cm	m2	180	562.4	101,232			単-70号	

設計内訳書

工事名	栗東水口道路小野地区排水構造物他工事 (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	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	6	14,660	87,960			単-71号	
運搬処理工		式	1		83,809				
殻運搬	アスファルト殻	m3	19	1,591	30,229			単-72号	
殻処分	アスファルト殻	m3	19	2,820	53,580			単-73号	
仮設工		式	1		2,146,350				
水替工		式	1		1,391,190				
ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 常時排水	日	79	17,610	1,391,190			単-74号	
交通管理工		式	1		755,160				
交通誘導警備員		人日	58	13,020	755,160			単-75号	
直接工事費		式	1		157,118,482				
共通仮設費		式	1		21,483,780				
共通仮設費		式	1		1,608,780				

設計内訳書

工事名	栗東水口道路小野地区排水構造物他工事 (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		141,480				
建設機械運搬費		台	2	70,740	141,480			単-76号	
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-77号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,412,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		19,875,000				
純工事費		式	1		178,602,262				
現場管理費		式	1		57,724,000				
工事原価		式	1		236,326,262				
一般管理費等		式	1		36,103,738				
工事価格		式	1		272,430,000				
消費税相当額		式	1		27,243,000				

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-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	321.5
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	321.5	321.5		
計						321.5		
単価						321.5	円/m3	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	237.8
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	237.8	237.8		
計						237.8		
単価						237.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,821
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	1,821	1,821		
	計					1,821		
	単価					1,821	円/m3	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	430.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m2	1	430.5	430.5		
	計					430.5		
	単価					430.5	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	70,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
L型擁壁		24-12-25(20)(高炉) 0.08t/m3以上0.10t/m3未満 標準(1.0)有り有り一般養生延長無し	m3	1	70,000	70,000			
計						70,000			
単価						70,000	円/m3		

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	プレキャスト擁壁 (1号調整池)	幅 140cm 2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量		32.1	単価	190,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下有り有り標準	m	32.1	14,790	474,759			
プレキャストL型擁壁		H=2290 B=1400 L=2005	個	16	353,000	5,648,000			
計						6,122,759			
単価						190,800	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	プレキャスト擁壁 (1号調整池)	幅 190cm 2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量	30.1	単価	222,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	24.1	14,790	356,439		
	プレキャスト擁壁設置	L型擁壁 2.0m未満/個 2.0mを超え3.5m以下 有り 有り	m	6	20,550	123,300		
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	10	598.4	5,984		
	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) 差筋及び杭頭処理	t	0.005	162,100	810.5		
	水膨張止水材設置		m	5	279.8	1,399		
	プレキャストL型擁壁	H=2290 B=1900 L=2005	個	11	402,000	4,422,000		
	プレキャストL型擁壁	H=2290 B=1900 L=1505(φ600穴あき)	個	3	341,000	1,023,000		
	プレキャストL型擁壁	H=2290 B=1900 L=2005(φ300穴あき)	個	1	441,000	441,000		
	プレキャストL型擁壁	H=2290 B=1900 L=1505	個	1	320,000	320,000		
	樹脂系アンカー	D13×110	個	10	203	2,030		
	水膨張止水材	厚10mm×幅20mm	m	5	1,350	6,750		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	プレキャスト擁壁 (1号調整池)	幅 190cm 2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量	30.1	単価	222,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					6,702,712.5			
単価					222,700	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	プレキャスト擁壁 (2号調整池)	幅 220cm 2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量	30.2	単価	249,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	30.2	14,790	446,658			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	10	598.4	5,984			
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.005	162,100	810.5			
水膨張止水材設置		m	5	279.8	1,399			
プレキャストL型擁壁	H=2300 B=2200 L=2005	個	3	433,000	1,299,000			
プレキャストL型擁壁	H=2300 B=2200 L=2005 (φ300穴あき)	個	1	447,000	447,000			
プレキャストL型擁壁	H=2600 B=2200 L=2005	個	5	462,000	2,310,000			
プレキャストL型擁壁	H=2600 B=2200 L=2005 (150×250切欠)	個	2	512,000	1,024,000			
プレキャストL型擁壁	H=2600 B=2200 L=2005 (φ300穴あき)	個	1	476,000	476,000			
プレキャストL型擁壁	H=3000 B=2200 L=2005	個	2	501,000	1,002,000			
プレキャストL型擁壁	H=3200 B=2200 L=2005	個	1	521,000	521,000			

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	プレキャスト擁壁 (2号調整池)	幅 220cm 2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量	30.2	単価	249,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹脂系アンカー	D13×110	個	10	203	2,030			
水膨張止水材	厚10mm×幅20mm	m	5	1,350	6,750			
計					7,542,631.5			
単価					249,800	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	プレキャスト擁壁 (2号調整池)	幅 230cm 2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量	13	単価	246,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	12	14,790	177,480			
プレキャスト擁壁設置	L型擁壁 2.0m未満/個 2.0mを超え3.5m以下 有り 有り	m	1	20,550	20,550			
プレキャストL型擁壁	H=2350 B=2300 L=2005	個	3	447,000	1,341,000			
プレキャストL型擁壁	H=2600 B=2300 L=2005	個	3	472,000	1,416,000			
プレキャストL型擁壁	H=2600 B=2300 L=1005	個	1	250,000	250,000			
計					3,205,030			
単価					246,600	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一10号	プレキャスト擁壁 (2号調整池)	幅 260cm 2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量	13	単価	283,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	12	14,790	177,480		
	プレキャスト擁壁設置	L型擁壁 2.0m未満/個 2.0mを超え3.5m以下 有り 有り	m	1	20,550	20,550		
	プレキャストL型擁壁	H=2600 B=2600 L=2005	個	1	501,000	501,000		
	プレキャストL型擁壁	H=2800 B=2600 L=2005	個	2	521,000	1,042,000		
	プレキャストL型擁壁	H=3000 B=2600 L=2005	個	1	540,000	540,000		
	プレキャストL型擁壁	H=3000 B=2600 L=1005	個	1	286,000	286,000		
	プレキャストL型擁壁	H=3200 B=2600 L=2005	個	2	560,000	1,120,000		
	計					3,687,030		
	単価					283,700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	池底コンクリート(1号調整池)	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	45	単価	38,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m ²	210	1,153	242,130		
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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	45	32,260	1,451,700		
ワイプホル設置		φ100以下	箇所	5	2,416	12,080		
ワイプホル		φ75 L=300mm 底部目皿付	個	5	1,700	8,500		
計						1,714,410		
単価						38,100	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	躯体コンクリート(1号ホップ井)	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	105,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m ²	16	1,364		21,824		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	110	8,852		973,720		
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	1.35	164,900		222,615		
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	0.63	162,800		102,564		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートホップ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	28	32,690		915,320		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	150	4,693		703,950		
計							2,939,993		
単価							105,000	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	躯体コンクリート(1号吐出柵)	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	7	単価	78,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m ²	12	1,364	16,368		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	30	8,852	265,560		
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	0.24	164,900	39,576		
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	m ³	7	32,690	228,830		
計						550,334		
単価						78,620	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	躯体コンクリート(1号放流桝)	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	133,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m2	5	1,364		6,820		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	44	8,852		389,488		
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	0.13	164,900		21,437		
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	0.2	162,800		32,560		
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	7	32,690		228,830		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	17,060		17,060		
グレーチング 110° 開閉 605×700×38 T-2									
除じんスクリーン設置		500用 SUS製	箇所	1	56,200		56,200		
支保工		パイポット支保 f≤40kN/m2[t≤120cm] 標準	空m3	6	4,330		25,980		
除じんスクリーン		500用 SUS製	枚	1	130,000		130,000		
足掛金物		W=300 φ19 全樹脂巻	個	11	2,560		28,160		

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	池底コンクリート(2号調整池)	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	30	単価	38,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m ²	140	1,153	161,420		
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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	30	32,260	967,800		
ワイプホル設置		φ100以下	箇所	5	2,416	12,080		
ワイプホル		φ75 L=300mm 底部目皿付	個	5	1,700	8,500		
計						1,149,800		
単価						38,330	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	嵩上げコンクリート(2号調整池)	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	9	単価	84,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m 2	11	1,153	12,683		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	49	7,995	391,755		
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	9	39,820	358,380		
計						762,818		
単価						84,760	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	躯体コンクリート(2号放流柵)	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	114,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m2	5	1,364		6,820		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	45	8,852		398,340		
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	0.15	164,900		24,735		
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	0.23	162,800		37,444		
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	12	32,690		392,280		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	17,060		17,060		
グレーチング	110° 開閉 605×700×38 T-2								
除じんスクリーン設置		300用 SUS製	箇所	1	44,960		44,960		
支保工		パイポット支保 f≤40kN/m2[t≤120cm] 標準	空m3	7	4,330		30,310		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	70	4,693		328,510		
除じんスクリーン		300用 SUS製	枚	1	66,500		66,500		

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	躯体コンクリート(2号放流桝)	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	12	単価	114,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻	個	12	2,560	30,720			
計					1,377,679			
単価					114,900	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	躯体コンクリート(にごり池調整池)	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	58,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基礎材		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m ²	320	1,364	436,480			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	830	8,852	7,347,160			
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	3.43	164,900	565,607			
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	33.47	162,800	5,448,916			
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	m ³	541	32,690	17,685,290			
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=20	m ²	12	5,061	60,732			
止水板		CF(塩ビ製) 200*5	m	24	2,675	64,200			
計						31,608,385			
単価						58,430		円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	237.8
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	237.8	237.8		
計						237.8		
単価						237.8	円/m3	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,821
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	1,821	1,821		
計						1,821		
単価						1,821	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	430.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	430.5	430.5			
	計					430.5			
	単価					430.5	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	プレキャストボックス	内幅 1.4m 内高 0.6m	単位	m	数量		63	単価	165,400
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 1.25<B≤2.5 0<H≤1.25 基礎碎石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	63	25,870	1,629,810			
	PCボックスカルバート	B1400×H600×L2000 T-245 シース穴	個	21	247,000	5,187,000			
	PCボックスカルバート	B1400×H600×L2000 T-245 定着用	個	6	247,000	1,482,000			
	PCボックスカルバート	B1400×H600×L2000 T-245 ムスフラット 定着用	個	1	296,000	296,000			
	PCボックスカルバート	B1400×H600×L1000 T-245 短切 定着用 ムスフラット	個	1	197,000	197,000			
	PCボックスカルバート	(B1400×H600×L1041~1425 T-245) 斜切 定着用	個	1	291,000	291,000			
	連結金具(M16)4個付								
	PCボックスカルバート	(B1400×H600×L1395~1779 T-245) 斜切 定着用	個	1	334,000	334,000			
	連結金具(M16)4個付								
	PCボックスカルバート	B1400×H600×L1432~1570 T-245 斜切 定着用	個	1	309,000	309,000			
	PCボックスカルバート	B1400×H600×L1429~1573 T-245 斜切 定着用	個	1	309,000	309,000			

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	プレキャストボックス	内幅 1.4m 内高 0.6m	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線		SWPR7B 径15.2	k g	317	503	159,451		
PC用定着装置		後付用 30T型 1T15.2	組	72	3,070	221,040		
計						10,415,301		
単価						165,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	プレキャストボックス	内幅 1m 内高 1m	単位	m	数量	41	単価	146,600
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 基礎碎石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	41	19,050	781,050		
	PCボックスカルバート	B1000×H1000×L2000 T-245 シース穴	個	15	231,000	3,465,000		
	PCボックスカルバート	B1000×H1000×L2000 T-245 定着用	個	4	231,000	924,000		
	PCボックスカルバート	B1000×H1000×L1813~1821 T-245 斜切 定着用	個	1	326,000	326,000		
	PCボックスカルバート	B1000×H1000×L1051~1839 T-245 斜切 定着用	個	1	283,000	283,000		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	k g	209	503	105,127		
	PC用定着装置	後付用 30T型 1T15.2	組	40	3,070	122,800		
	計					6,006,977		
	単価					146,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	不等沈下防止シート	単位	m2	数量	177	単価	50,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不等沈下防止シート設置		m ²	177	1,382	244,614		
不等辺山形鋼	7×100×75 孔開け加工品	m	36	17,860	642,960		
コンクリートアンカー	スリ-フ [®] 打込式 M10×80 電気亜鉛メッキ	本	358	67	23,986		
可撓性踏掛版	H=20mm 鋼製六角 ^ハ ネ ^ル	m ²	177	45,200	8,000,400		
計					8,911,960		
単価					50,360	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	背面処理舗装(上流側)	改質As 密粒II型(13) 舗装厚 68mm	単位	m2	数量	1	単価	2,945
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 68mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,945	2,945		
計						2,945		
単価						2,945	円/m2	

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	背面処理舗装(下流側)	改質As 密粒II型(13) 舗装厚 68mm	単位	m2	数量	1	単価	2,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 68mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2,805	2,805		
計						2,805		
単価						2,805	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	237.8
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	237.8	237.8		
	計					237.8		
	単価					237.8	円/m3	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	2,765
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	2,765	2,765		
	計					2,765		
	単価					2,765	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	430.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	430.5	430.5			
計						430.5			
単価						430.5	円/m2		

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	プレキャストU型側溝	PU1-300-300	単位	m	数量		1	単価	8,495
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	8,495	8,495			
計						8,495			
単価						8,495	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	プレキャストU型側溝	PU1-300-300(A)	単位	m	数量	11	単価	42,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	8	21,130	169,040			
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 有り 再生クラッシュラン 40~0 1.05m3/10m	m	2	24,920	49,840			
U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	25,510	25,510			
プレキャストL形側溝 (製品長 0.6m/個)	据付 無し 各種 全ての費用	m	11	4,414	48,554			
鉄筋コンクリートL形	720×320×2000	個	5	30,100	150,500			
鉄筋コンクリートL形	720×320×1000	個	1	20,000	20,000			
計					463,444			
単価					42,140	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	プレキャストU型側溝	PU1-600-600	単位	m	数量	1	単価	15,020
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 600 600×600×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	15,020	15,020		
計						15,020		
単価						15,020	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	街渠	500×120/150 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	12,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎材	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m ²	9	1,153	10,377			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	3	7,995	23,985			
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	1	39,820	39,820			
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	5,390	53,900			
計					128,082			
単価					12,810	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	鉄筋コンクリート台付管	D300×2000	単位	m	数量	58	単価	12,930
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	58	12,300	713,400		
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.4	90,070	36,028		
計						749,428		
単価						12,930	円/m	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鉄筋コンクリート台付管	D600×2500	単位	m	数量	46	単価	30,070
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	46	28,890	1,328,940		
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.6	90,070	54,042		
計						1,382,982		
単価						30,070	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	鉄筋コンクリート台付管	D700×2500	単位	m	数量	40	単価	36,970
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 700mm 2.5m/個 全ての費用	m	40	35,610	1,424,400		
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.6	90,070	54,042		
計						1,478,442		
単価						36,970	円/m	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鉄筋コンクリート台付管	D800×2500	単位	m	数量	15	単価	44,180
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 800mm 2.5m/個 全ての費用	m	15	42,370	635,550		
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.3	90,070	27,021		
計						662,571		
単価						44,180	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	鉄筋コンクリート台付管	D900×2500	単位	m	数量	27	単価	51,150
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 900mm 2.5m/個 標準 全ての費用	m	27	49,480	1,335,960			
モルタル練	高炉 全ての費用	m ³	0.5	90,070	45,035			
計					1,380,995			
単価					51,150	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	現場打ち街渠柵	B600-L400-H750 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	53,980
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)		18-8-25(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	49,630	49,630		
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	0.7	5,390	3,773		
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	1	570.3	570.3		
グレーチング 400×600×50 普通目 T-25(再利用)								
計						53,973.3		
単価						53,980	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	現場打ち集水桝 (1号)	B600-L600-H2370 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	335,900
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)	18-8-25(高炉) 1.61m3を超え1.70m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	207,000	207,000		
	蓋版	据付け無し 蓋版(各種)40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	17,060	17,060		
	クレーンク 110° 開閉 605×700×38 T-2							
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	20	4,693	93,860		
	足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻	個	7	2,560	17,920		
	計					335,840		
	単価					335,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	現場打ち集水樹 (2号)	B500-L500-H1000 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	101,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	64,510	64,510		
	蓋版	据付け無し 蓋版(各種)40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	31,430	31,430		
	縞鋼板蓋500×500用t=3.2mm亜鉛メッキ(アングル、つり金具)							
	足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻	個	2	2,560	5,120		
	計					101,060		
	単価					101,100	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	現場打ち集水桝 (2号)	B600-L600-H1990 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	313,400
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)	18-8-25(高炉) 1.44m3を超え1.52m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	187,100	187,100		
	蓋版	据付け無し 蓋版(各種)40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	17,060	17,060		
	クレーンク 110° 開閉 605×700×38 T-2							
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	20	4,693	93,860		
	足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻	個	6	2,560	15,360		
	計					313,380		
	単価					313,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	現場打ち集水樹 (上上線)	B1000-L1500-H2000 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	671,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 2.35m3を超え2.48m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	293,600	293,600		
	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	3	845	2,535		
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	20	4,693	93,860		
	グレーチング蓋(3枚割)	1000×1500用 落込式細目 T-25	組	1	269,000	269,000		
	足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻	個	5	2,560	12,800		
	計					671,795		
	単価					671,800	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	プレキャスト人孔枠	B800-L800-H2300	単位	基	数量	1	単価	524,800
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	m ²	0.6	7,995	4,797			
コンクリート	小型構造物 パックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.2	40,980	8,196			
プレキャスト人孔枠(組立式)	据付 4,000kg/基を超え6,000kg/基以下	基	1	39,620	39,620			
プレキャスト人孔枠	(A)800×(B)800×(H)2300 開口あり 足掛金物付	基	1	420,000	420,000			
縞鋼板蓋	800×800用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	1	52,101	52,101			
計					524,714			
単価					524,800		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	プレキャスト人孔枠	B800-L800-H2500	単位	基	数量	1	単価	548,800
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	m ²	0.6	7,995	4,797			
コンクリート	小型構造物 パックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.2	40,980	8,196			
プレキャスト人孔枠(組立式)	据付 4,000kg/基を超え6,000kg/基以下	基	1	39,620	39,620			
プレキャスト人孔枠	(A)800×(B)800×(H)2500 開口あり 足掛金物付	基	1	444,000	444,000			
縞鋼板蓋	800×800用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	1	52,101	52,101			
計					548,714			
単価					548,800		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	プレキャスト人孔柵	B1100-L2300-H2400	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,384,000
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	m ²	0.9	7,995	7,195.5				
コンクリート	小型構造物 パックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.5	40,980	20,490				
プレキャスト人孔柵(組立式)	据付 8,000kg/基を超え10,000kg/基以下	基	1	158,500	158,500				
プレキャスト人孔柵	(A)1100×(B)2300×(H)2400 開口あり 足掛金物付	基	1	831,000	831,000				
グレーチング蓋	1100×2300用 落込式細目 T-6	組	1	366,000	366,000				
計							1,383,185.5		
単価							1,384,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	プレキャスト人孔枠	B1700-L1700-H2800	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,411,000
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	m ²	0.9	7,995	7,195.5				
コンクリート	小型構造物 パックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.5	40,980	20,490				
プレキャスト人孔枠(組立式)	据付 8,000kg/基を超え10,000kg/基以下	基	1	158,500	158,500				
プレキャスト人孔枠	(A)1700×(B)1700×(H)2800 開口あり 足掛金物付	基	1	915,000	915,000				
グレーチング蓋	1700×1700用 落込式細目 T-6	組	1	309,000	309,000				
計							1,410,185.5		
単価							1,411,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	1号油水分離機	組立式マンホール型 内径1800mm 縞鋼板蓋	単位	基	数量	1	単価	2,735,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油水分離機(組立式マンホール型)		据付 8,000kg/基を超え10,000kg/基以下	基	1	64,270	64,270		
油水分離機		1号油水分離機(φ1800)	基	1	2,670,000	2,670,000		
計						2,734,270		
単価						2,735,000	円/基	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	2号油水分離機	組立式マンホール型 内径1200mm 縞鋼板蓋	単位	基	数量	1	単価	1,366,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油水分離機(組立式マンホール型)		据付 2,000kg/基を超え4,000kg/基以下	基	1	55,980	55,980		
油水分離機		2号油水分離機(φ1200)	基	1	1,310,000	1,310,000		
計						1,365,980		
単価						1,366,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	3号油水分離機	組立式マンホール型 内径1200mm 縞鋼板蓋	単位	基	数量		1	単価	1,551,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
油水分離機(組立式マンホール型)		据付 4,000kg/基を超え6,000kg/基以下	基	1	40,170	40,170			
油水分離機		3号油水分離機(φ1200)	基	1	1,510,000	1,510,000			
計						1,550,170			
単価						1,551,000	円/基		

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	4号油水分離機	組立式マンホール型 内径1200mm 縞鋼板蓋	単位	基	数量		1	単価	1,531,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
油水分離機(組立式マンホール型)		据付 4,000kg/基を超え6,000kg/基以下	基	1	40,170	40,170			
油水分離機		4号油水分離機(φ1200)	基	1	1,490,000	1,490,000			
計						1,530,170			
単価						1,531,000	円/基		

1次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	5号油水分離柵	組立式マンホール型 内径1200mm 縞鋼板蓋	単位	基	数量		1	単価	1,366,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
油水分離柵(組立式マンホール型)		据付 2,000kg/基を超え4,000kg/基以下	基	1	55,980	55,980			
油水分離柵		5号油水分離柵(φ1200)	基	1	1,310,000	1,310,000			
計						1,365,980			
単価						1,366,000	円/基		

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53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	589.1
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	m 2	1	589.1	589.1			
計						589.1			
単価						589.1	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	900.7
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 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	900.7	900.7		
計						900.7		
単価						900.7	円/m2	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,798	1,798		
計						1,798		
単価						1,798	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,763
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,763	1,763		
計						1,763		
単価						1,763	円/m2	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	フィルター層	砕砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	936.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m2	1	936.3	936.3		
計						936.3		
単価						936.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	上層路盤(歩道部)	再生クワツァーラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	810.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	810.7	810.7		
計						810.7		
単価						810.7	円/m2	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	表層	開粒度アスコン(13) 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 30mm	単位	m2	数量	1	単価	1,442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		1.4m以上2.4m未満 30mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	1,442	1,442		
計						1,442		
単価						1,442	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン(20)	単位	m2	数量	1	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート	m2	1	2,500	2,500		
計						2,500		
単価						2,500	円/m2	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	殻運搬(路面切削)	As切削殻	単位	m3	数量	1	単価	907.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 4.0km以下 全ての費用	m3	1	907.6	907.6		
計						907.6		
単価						907.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				m3	1	2,820	2,820		
計							2,820		
単価							2,820	円/m3	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,552
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-25(高炉) 有り		m	1	6,552	6,552		
計							6,552		
単価							6,552	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	溶融式区画線	溶融式手動 実線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	331.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	331.8	331.8		
計						331.8		
単価						331.8	円/m	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	溶融式区画線	溶融式手動 破線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	353.5
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 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	353.5	353.5		
計						353.5		
単価						353.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66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	838.8
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 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	838.8	838.8		
計						838.8		
単価						838.8	円/m	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67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	749.2
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	749.2	749.2		
計						749.2		
単価						749.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68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	574.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	574.3	574.3		
計						574.3		
単価						574.3	円/m	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一69号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm	単位	m2	数量	1	単価	562.4
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	562.4	562.4		
計						562.4		
単価						562.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m2	数量	1	単価	562.4
	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	562.4	562.4		
	計					562.4		
	単価					562.4	円/m2	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	14,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 有り 23.2以下	m 3	1	14,660	14,660		
	計					14,660		
	単価					14,660	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,591
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 4.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,591	1,591		
	計					1,591		
	単価					1,591	円/m3	

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	殻処分	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 (m 3)			m 3	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	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポンプ設置・撤去		箇所	1	82,670	82,670		
	ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水	日	79	16,560	1,308,240		
	計					1,390,910		
	単価					17,610	円/日	

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75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	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					1			70,740
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 18.8km 無 有 8240円		台	1	70,740	70,740	
計							70,740	
単価							70,740	円/台

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
					1			55,300
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	55,300	55,300	
計							55,300	
単価							55,300	円/工事

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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
プレキャスト擁壁設置	L型擁壁 2.0m未満/個 2.0mを超え3.5m以下 有り 有り	単位	m	数量	10	単価 20,550
土木一般世話役		人	0.5	27,090	13,545	
特殊作業員		人	0.5	24,675	12,337	
普通作業員		人	1	21,525	21,525	
バックホ運転		日	0.5	52,040	26,020	
雑工種 160%		式	1		117,483	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		14,590	
計					205,500	
単価					20,550	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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以上(標準) 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	162,100
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	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,865	53,865			
諸雑費(まるめ)		式	1		85			
計						162,100		
単価						162,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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
水膨張止水材設置		単位	m	数量	10	単価 279.8
普通作業員		人	0.13	21,525	2,798	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,798	
単価					279.8	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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
プレキャスト擁壁設置	L型擁壁 2.0m未満/個 2.0mを超え3.5m以下 有り 有り	m				10	20,550
土木一般世話役		人	0.5	27,090	13,545		
特殊作業員		人	0.5	24,675	12,337		
普通作業員		人	1	21,525	21,525		
バックホ運転		日	0.5	52,040	26,020		
雑工種 160%		式	1		117,483		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		14,590		
計					205,500		
単価					20,550	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
ワイプ [®] ホル設置	φ100以下					1		2,416
土木一般世話役		人		0.03	27,090	812		
特殊作業員		人		0.03	24,675	740		
普通作業員		人		0.03	21,525	645		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		219		
計						2,416		
単価						2,416	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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	164,900
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					164,900		
単価					164,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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	162,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	103,000	106,090		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		10		
計					162,800		
単価					162,800	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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	1.6	27,090	43,344		
とび工		人	8.5	26,565	225,802		
普通作業員		人	1.3	21,525	27,982		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		110,992		
計					469,300		
単価					4,693	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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
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		17,060
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	352		35,200		
グレーチング蓋	110° 開閉 605×700×38 T-2	枚	100	16,700		1,670,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			800		
計						1,706,000		
単価						17,060	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除じんスクリーン設置	500用 SUS製	単位	箇所	数量	1	単価	56,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	27,090	13,545		
特殊作業員		人	0.5	24,675	12,337		
普通作業員		人	0.5	21,525	10,762		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.5	30,800	15,400		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		4,156		
計					56,200		
単価					56,200	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支保工	ハ°イ°ホ°-ト支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準	単位	空m ³	数量	100	単価	4,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.6	27,090	70,434		
型わく工		人	4.7	26,775	125,842		
とび工		人	2.2	26,565	58,443		
普通作業員		人	5.1	21,525	109,777		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.5	30,800	15,400		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		53,104		
計					433,000		
単価					4,330	円/空m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除じんスクリーン設置	300用 SUS製	単位	箇所	数量	1	単価	44,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	27,090	10,836		
特殊作業員		人	0.4	24,675	9,870		
普通作業員		人	0.4	21,525	8,610		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.4	30,800	12,320		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		3,324		
計					44,960		
単価					44,960	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

不等沈下防止シート設置		単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.01	27,090	270		
特殊作業員		人	0.04	24,675	987		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		125		
計					1,382		
単価					1,382	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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	8,495
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	5,917	59,170			
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	1,510	24,915			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.48	1,800	864			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					84,950			
単価					8,495	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	21,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,478.2	34,782				
鉄筋コンクリート型	300×300×4000 壁厚150×150	個	2.5	69,700	174,250				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.26	1,800	2,268				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					211,300				
単価					21,130	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40～0 1.05m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	24,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,740	37,400		
鉄筋コンクリート型	300×300×2000 壁厚150×150	個	5	41,900	209,500		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.26	1,800	2,268		
諸雑費（まるめ）		式	1		32		
計					249,200		
単価					24,920	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	25,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,375.8	43,758				
鉄筋コンクリート型	300×300×1000 壁厚150×150	個	10	20,900	209,000				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.26	1,800	2,268				
諸雑費（まるめ）		式	1		74				
計					255,100				
単価					25,510			円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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 600 600×600×600 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	15,020
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	5,917	59,170		
鉄筋コンクリートU形	6 0 0 6 0 0 × 6 0 0 × 6 0 0	個	16.5	5,410	89,265		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.96	1,800	1,728		
諸雑費（まるめ）		式	1		37		
計					150,200		
単価					15,020	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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	570.3
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	352	35,200			
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	218.24	21,824			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					57,030			
単価					570.3	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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	31,430
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	352	35,200			
縞鋼板蓋	500×500用t=3.2mm溶融亜鉛メッキ(アングル, つり金具含む)	枚	100	31,070	3,107,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		800			
計					3,143,000			
単価					31,430	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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	845
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	845	84,500		
グレーチング蓋	分割蓋のため別途計上	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					84,500		
単価					845	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャスト人孔柵(組立式)	据付 4,000kg/基を超え6,000kg/基以下	単位	基	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.2	27,090	5,418		
特殊作業員		人	0.4	24,675	9,870		
普通作業員		人	0.6	21,525	12,915		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.2	39,100	7,820		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,597		
計					39,620		
単価					39,620	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	158,500
プレキャスト人孔柵(組立式)	据付 8,000kg/基を超え10,000kg/基以下							
土木一般世話役		人	0.8	27,090		21,672		
特殊作業員		人	1.6	24,675		39,480		
普通作業員		人	2.4	21,525		51,660		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.8	39,100		31,280		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			14,408		
計						158,500		
単価						158,500	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油水分離機(組立式マンホール型)	据付 8,000kg/基を超え10,000kg/基以下	単位	基	数量	1	単価	64,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	27,090	10,836			
特殊作業員		人	0.4	24,675	9,870			
普通作業員		人	0.8	21,525	17,220			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.4	39,100	15,640			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		10,704			
計					64,270			
単価					64,270	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
油水分離機(組立式マンホール型)	据付 2,000kg/基を超え4,000kg/基以下					1	55,980
土木一般世話役		人	0.33	27,090		8,939	
特殊作業員		人	0.33	24,675		8,142	
普通作業員		人	0.99	21,525		21,309	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.45m ³ 2.9t吊	日	0.33	45,230		14,925	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			2,665	
計						55,980	
単価						55,980	円/基

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油水分離機(組立式マンホール型)	据付 4,000kg/基を超え6,000kg/基以下	単位	基	数量	1	単価	40,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	27,090	6,772			
特殊作業員		人	0.25	24,675	6,168			
普通作業員		人	0.5	21,525	10,762			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.25	39,100	9,775			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		6,693			
計					40,170			
単価					40,170	円/基		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 2,500
土木一般世話役		人	0.11	27,090	2,979	
特殊作業員		人	0.33	24,675	8,142	
普通作業員		人	0.549	21,525	11,817	
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(20)	t	12.573	12,100	152,133	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	267,400	29,414	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	75,410	8,295	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	111,500	12,265	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	47,690	5,245	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	34,840	3,832	
諸雑費(率+まるめ) 14%		式	1		11,449	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 2,500
計					250,000	
単価					2,500	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	As殻(切削)	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	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	331.8
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 実線15cm 制約無		m	1,000	188	188,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型		kg	570	202	115,140		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用		kg	25	440	11,000		
軽油			L	44	152	6,688		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		6,847		
計						331,800		
単価						331.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	353.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	209	209,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	202	115,140			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000			
軽油		L	49	152	7,448			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,787			
計					353,500			
単価					353.5	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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
区画線設置 (溶融式)	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	1,000	415	415,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	202	343,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	440	33,000	
軽油		L	98	152	14,896	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,129	
計					838,800	
単価					838.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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
区画線設置 (溶融式)	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	1,200	470	564,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	202	138,168	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	440	13,200	
軽油		L	132	152	20,064	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,818	
計					749,200	
単価					749.2	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 有り 23.2以下	単位	m 3	数量	1	単価	14,660
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	m 3	1	10,240	10,240		
処分費（m 3）		m 3	1	1,175	1,175		
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 23.2k m以下 全ての費用	m 3	1	3,251	3,251		
計					14,666		
単価					14,660	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	As殻(掘削)	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	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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	82,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,090	13,545			
特殊作業員		人	0.1	24,675	2,467			
普通作業員		人	2	21,525	43,050			
バックホウ運転		日	0.5	47,200	23,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					82,670			
単価					82,670	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	16,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.17	24,675	4,194			
工事中水中ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	345	345			
発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	11,860	11,860			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		161			
計					16,560			
単価					16,560	円/日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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	13,020	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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
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 18.8km 無 有 8240円	単位	台			
					1	単価 70,740
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	8,240	8,240	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					70,740	
単価					70,740	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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	摘要	
技術員		人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転		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	24,675	24,675		52,040	
軽油		L	76	152	11,552			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.45	10,900	15,805			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					52,040			
単価					52,040	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.45m ³ 2.9t吊					1		45,230
運転手(特殊)		人		1	24,675	24,675		
軽油		L		88	152	13,376		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 2.9t吊	日		1	7,170	7,170		
諸雑費(まるめ)		式		1		9		
計						45,230		
単価						45,230	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	267,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675		
	軽油		L	235	152	35,720		
	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	1.31	158,000	206,980		
	諸雑費（まるめ）		式	1		25		
	計					267,400		
	単価					267,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	75,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.98	22,155	21,711		
	軽油		L	43	152	6,536		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m ³	供用日	1.31	36,000	47,160		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					75,410		
	単価					75,410	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	111,500
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	24,675	24,675		
軽油			L	48	152	7,296		
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2.3～6.0m		供用日	1.39	57,200	79,508		
諸雑費（まるめ）			式	1		21		
計						111,500		
単価						111,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	47,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675		
	軽油		L	27	152	4,104		
	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	1.39	13,600	18,904		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					47,690		
	単価					47,690	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	34,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油		L	30	152	4,560			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	4,830	5,602			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					34,840			
単価					34,840	円／日		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 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 10,240
	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	10,240.1	10,240	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					10,240	
	単価					10,240	円/m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-0
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価 1,175
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	Co殻(無筋)	m 3	100	1,175	117,500	
	計					117,500	
	単価					1,175	円/m 3

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 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	1	単価	47,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油		L	65	152	9,880			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.16	10,900	12,644			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					47,200			
単価					47,200	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工事用水中ポンプ運転		0以上40(m ³ /h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	345
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1.1	314	345			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					345			
単価					345	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	11,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	67	152	10,184		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A	日	1.1	1,520	1,672		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					11,860		
	単価					11,860	円／日	