

令和6年12月2日（令和6年12月23日）

大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事
工事地名	(自) 福井県大野市上半原地先 (至) 福井県大野市東市布地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年11月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 7月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7022030014	1 4) 単価適用年月	2024年11月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の本官	1 5) 歩掛適用年月	2024年11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	431日間 自 令和 6年12月25日 (当初) 至 令和 8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	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大野市(旧和泉村)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道158号	2 2) 処 分 費 等	5,106,750
		2 3) 公 告 日	令和 6年 7月 9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	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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 (上半原地区)			式	1		254,886,327			
道路土工			式	1		9,521,033			
掘削工(ICT)			式	1		1,568,345			
掘削(ICT)	土砂 片切掘削		m3	600	1,227	736,200			単-1号
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満		m3	190	414.2	78,698			単-2号
掘削	土砂 片切掘削		m3	620	1,118	693,160			単-3号
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	190	317.3	60,287			単-4号
路体盛土工			式	1		117,952			
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	10	5,564	55,640			単-5号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		m3	80	778.9	62,312			単-6号
路体盛土工(ICT)			式	1		4,999,050			
路体(築堤)盛土(ICT)			m3	20,700	241.5	4,999,050			単-7号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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
路床盛土工			式	1		598,181			
路床盛土	2.5m未満		m3	105	5,658	594,090			単-8号
路床盛土	2.5m以上4.0m未満		m3	5	818.3	4,091			単-9号
路床盛土工 (ICT)			式	1		488,320			
路床盛土 (ICT)			m3	1,400	348.8	488,320			単-10号
法面整形工 (ICT)			式	1		1,749,185			
法面整形 (切土部) (ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土		m2	390	844.3	329,277			単-11号
法面整形 (盛土部) (ICT)	法面締固め無し		m2	2,660	533.8	1,419,908			単-12号
地盤改良工			式	1		15,871,369			
固結工			式	1		15,871,369			
中層混合処理	改良深度 2.0m超え5.0m以下 1m3当り改良材添付量 330kg/m3 セメント系固化材		m3	275	9,072	2,494,800			単-13号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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
中層混合処理	改良深度 2.0m超え5.0m以下 1m3当り改良材添付量 320kg/m3 セメント系固化材	m3	605	8,887	5,376,635				単-14号
中層混合処理	改良深度 2.0m超え5.0m以下 1m3当り改良材添付量 180kg/m3 セメント系固化材	m3	1,052	6,305	6,632,860				単-15号
中層混合処理	改良深度 2.0m超え5.0m以下 1m3当り改良材添付量 120kg/m3 セメント系固化材	m3	263	5,198	1,367,074				単-16号
法面工		式	1		47,869,250				
植生工		式	1		3,206,640				
種子散布	肥料無し 1000m2以上	m2	2,370	249	590,130				単-17号
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 250m2以上500m2未満	m2	390	6,709	2,616,510				単-18号
鉄筋挿入工		式	1		44,662,610				
鉄筋挿入	SD345 D25 削孔径φ90mm 削孔長5.86m	本	260	130,700	33,982,000				単-19号
軽量受圧板	967×967×40 FRP製格子状ハネ	枚	237	36,900	8,745,300				単-20号
軽量受圧板	407×407×40 FRP製格子状ハネ	枚	23	19,630	451,490				単-21号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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
上下移動			回	10	19,470	194,700			単-22号
足場(鉄筋挿入)			空m3	280	4,604	1,289,120			単-23号
擁壁工			式	1		153,161,405			
作業土工			式	1		127,014			
床掘り(掘削)	軟岩		m3	1	1,708	1,708			単-24号
床掘り	土砂		m3	380	234.7	89,186			単-25号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		m3	20	1,806	36,120			単-26号
帯鋼補強土壁・アンカ補強土壁工(10号)			式	1		9,172,270			
補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)		m	13	6,261	81,393			単-27号
補強土壁基礎	幅60cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)		m	8	7,718	61,744			単-28号
段差コンクリート	幅40cm 高さ75cm 18-8-40(高炉)		箇所	2	16,560	33,120			単-29号
間詰コンクリート	18-8-40(高炉)		箇所	2	3,325	6,650			単-30号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	106	33,350	3,535,100					単-31号
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	1,431	1,955	2,797,605					単-32号
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	760	1,047	795,720					単-33号
背面フィルター	RC-40	m3	52	7,167	372,684					単-34号
基盤排水層	RC-40	m3	41	7,167	293,847					単-35号
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	m	20	46,590	931,800					単-36号
吸出防止材	幅300mm×厚50mm	m2	6	3,170	19,020					単-37号
地下排水 (縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル	m	21	9,715	204,015					単-38号
地下排水 (横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 シングル	m	13	3,044	39,572					単-39号
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (1号)		式	1		143,862,121					
補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	m	47	6,261	294,267					単-40号
補強土壁基礎	幅60cm 高さ30cm 18-8-40(高炉)	m	73	11,650	850,450					単-41号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	1,314	34,950	45,924,300				単-42号
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	40,840	1,825	74,533,000				単-43号
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	11,500	1,047	12,040,500				単-44号
背面フィルター	RC-40	m3	652	7,167	4,672,884				単-45号
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	m	120	24,840	2,980,800				単-46号
吸出防止材	幅300mm×厚50mm	m2	30	3,170	95,100				単-47号
盛土材分離シート	長繊維ポリエステル系不織布 厚2.0~2.1mm	m2	910	728.6	663,026				単-48号
地下排水 (縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル	m	98	9,334	914,732				単-49号
地下排水 (横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 シングル	m	98	7,049	690,802				単-50号
縦排水	硬質塩化ビニル管 φ300	m	6	33,710	202,260				単-51号
石・ブロック積(張)工		式	1		814,168				
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		814,168				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 5 5cm 高さ 35cm	m	5	10,830	54,150				単-52号
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	21	30,170	633,570				単-53号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	8	10,940	87,520				単-54号
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.6	64,880	38,928				単-55号
排水構造物工		式	1		25,792,702				
作業土工		式	1		1,124,676				
床掘り	土砂	m3	480	234.7	112,656				単-56号
埋戻し	1m以上4m未満	m3	160	1,806	288,960				単-57号
埋戻し	1m未満	m3	190	2,886	548,340				単-58号
基面整正		m2	420	416	174,720				単-59号
側溝工		式	1		5,576,256				
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	309	9,884	3,054,156				単-60号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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
プレキャストU型側溝	ロングU-B300-H400(車道用)	m	75	24,680	1,851,000				単-61号
側溝蓋	コンクリート蓋 B300用(車道用)	枚	150	4,474	671,100				単-62号
管渠工		式	1		551,030				
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	5	13,890	69,450				単-63号
鉄筋コンクリート台付管	D800	m	11	43,780	481,580				単-64号
集水柵・マンホール工		式	1		4,916,400				
現場打ち集水柵	G1-B600-L1200-H1900 18-8-40(高炉)	箇所	1	195,600	195,600				単-65号
現場打ち集水柵	G1-B1000-L1000-H1800 18-8-40(高炉)	箇所	1	287,400	287,400				単-66号
現場打ち集水柵	G1-B1000-L1000-H2100 18-8-40(高炉)	箇所	1	335,700	335,700				単-67号
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H700 18 -8-40(高炉)	箇所	8	49,410	395,280				単-68号
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H800 18 -8-40(高炉)	箇所	5	53,600	268,000				単-69号
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H1000 1 8-8-40(高炉)	箇所	1	64,170	64,170				単-70号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H1800 18-8-40(高炉)	箇所	1	138,600	138,600				単-71号
現場打ち集水柵	G2-B600-L600-H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	64,170	64,170				単-72号
現場打ち集水柵 (小段柵)	B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	1	53,600	53,600				単-73号
現場打ち集水柵 (小段柵)	B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	箇所	2	60,990	121,980				単-74号
油水分離柵 (B型)	法面部 許容流量 0.10 m3/s以下	箇所	1	1,878,000	1,878,000				単-75号
蓋	グレーチング 蓋 600×1200用 T-25 ボルト固定 普通目	枚	1	152,300	152,300				単-76号
蓋 (2枚組)	グレーチング 蓋 1000×1000用 T-25 ボルト固定 普通目	組	2	195,100	390,200				単-77号
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm	枚	15	35,050	525,750				単-78号
蓋	縞鋼板蓋 600×600用 t=6.0mm	枚	1	45,650	45,650				単-79号
排水工		式	1		13,624,340				
小段排水 (C)	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	m	18	17,950	323,100				単-80号
小段排水 (E)	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	m	182	20,990	3,820,180				単-81号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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
小段排水 (F)	PU1-B300-H300 18-8-40 (高炉)	m	66	19,760	1,304,160				単-82号
小段排水 (G)	PU1-B300-H300 18-8-40 (高炉)	m	100	22,580	2,258,000				単-83号
縦排水 (B)	PU1-B300-H300 (ソケット付) 18-8-40 (高炉)	m	105	29,990	3,148,950				単-84号
縦排水 (C)	PU1-B360-H360 (ソケット付) 18-8-40 (高炉)	m	46	33,000	1,518,000				単-85号
縦排水 (E)	BF-B250-H175 18-8-40 (高炉)	m	6	20,750	124,500				単-86号
縦排水 (F)	B300-H300 18-8-40 (高炉)	m	5	21,350	106,750				単-87号
蓋	縞鋼板蓋 450×600 t=6.0mm	枚	10	23,730	237,300				単-88号
蓋	縞鋼板蓋 500×600 t=6.0mm	枚	25	25,530	638,250				単-89号
蓋	縞鋼板蓋 600×600 t=6.0mm	枚	5	29,030	145,150				単-90号
仮設工		式	1		1,856,400				
交通管理工		式	1		1,856,400				
交通誘導警備員		人日	105	17,680	1,856,400				単-91号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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	
直接工事費		式	1		254,886,327				
共通仮設費		式	1		28,684,010				
共通仮設費		式	1		5,260,010				
運搬費		式	1		1,857,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,857,000	1,857,000			単-92号	
技術管理費		式	1		1,313,010				
道路施設基本データ作成費		式	1		58,800			内-1号	
六価カド溶出試験費		検体	3	7,300	21,900			単-93号	
保守管理(ICT)		式	1		86,310			内-2号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-3号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,090,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		23,424,000				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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	
純工事費		式	1		283,570,337				
現場管理費		式	1		83,958,000				
工事原価		式	1		719,424,576				
一般管理費等		式	1		90,045,424				
工事価格		式	1		809,470,000				
消費税相当額		式	1		80,947,000				
工事費計		式	1		890,417,000				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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 (東市布地区)		式	1		236,572,088				
道路土工		式	1		6,669,537				
掘削工(ICT)		式	1		898,008				
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	170	1,227	208,590			単-1号	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	700	414.2	289,940			単-2号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	170	1,118	190,060			単-3号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	660	317.3	209,418			単-4号	
路体盛土工		式	1		1,996,338				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	300	5,564	1,669,200			単-5号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	420	778.9	327,138			単-6号	
路体盛土工(ICT)		式	1		2,167,170				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	8,700	249.1	2,167,170			単-7号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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
路床盛土工			式	1		437,676			
路床盛土	2.5m未満		m3	60	5,658	339,480			単-8号
路床盛土	2.5m以上4.0m未満		m3	120	818.3	98,196			単-9号
路床盛土工 (ICT)			式	1		467,090			
路床盛土 (ICT)			m3	1,300	359.3	467,090			単-10号
法面整形工 (ICT)			式	1		703,255			
法面整形 (切土部) (ICT)	粘性土、砂及び砂質土、粘性土		m2	30	844.3	25,329			単-11号
法面整形 (盛土部) (ICT)	法面締固め無し		m2	1,270	533.8	677,926			単-12号
地盤改良工			式	1		380,275			
路床安定処理工			式	1		380,275			
安定処理	0.6mを超え1m以下 固化材100m2あたり使用量 5t/100m2 セメント系固化材		m2	205	1,855	380,275			単-13号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
法面工		式	1		520,530				
植生工		式	1		520,530				
種子散布	肥料無し 1000m2以上	m2	1,250	249	311,250			単-14号	
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 100m2未満	m2	30	6,976	209,280			単-15号	
擁壁工		式	1		200,095,881				
作業土工		式	1		15,842,210				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	1,470	1,228	1,805,160			単-16号	
床掘り	土砂	m3	11,100	234.7	2,605,170			単-17号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	6,300	1,806	11,377,800			単-18号	
基面整正		m2	130	416	54,080			単-19号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		11,636,900				
重力式擁壁(8号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	50	65,350	3,267,500			単-20号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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
重力式擁壁 (9号)	2m以上5m以下 18-8-40 (高炉)	m3	130	64,380	8,369,400				単-21号
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (10号)		式	1		15,293,175				
補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	m	23	6,260	143,980				単-22号
砕石埋戻し	RC-40	m3	32	7,167	229,344				単-23号
段差コンクリート (1)	幅40cm 高さ225cm 18-8-40(高炉)	箇所	1	38,500	38,500				単-24号
段差コンクリート (2)	幅40cm 高さ150cm 18-8-40(高炉)	箇所	4	20,320	81,280				単-25号
段差コンクリート (3)	幅40cm 高さ75cm 18-8-40(高炉)	箇所	2	7,411	14,822				単-26号
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	180	37,050	6,669,000				単-27号
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	2,606	1,825	4,755,950				単-28号
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	1,200	1,047	1,256,400				単-29号
背面フィルター	RC-40	m3	87	7,167	623,529				単-30号
基盤排水層	RC-40	m3	66	8,492	560,472				単-31号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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
壁面上端処理	24-12-25(20) (高炉)	m	23	31,510	724,730				単-32号
地下排水 (縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル	m	20	7,932	158,640				単-33号
地下排水 (横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 シングル	m	12	3,044	36,528				単-34号
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (11号)		式	1		147,282,378				
補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	m	76	6,260	475,760				単-35号
段差コンクリート (1)	幅40cm 高さ150cm 18-8-40(高炉)	箇所	2	20,320	40,640				単-36号
段差コンクリート (2)	幅40cm 高さ75cm 18-8-40(高炉)	箇所	6	7,411	44,466				単-37号
基礎フーチング	H=3000 18-8-40(高炉)	m	10	391,200	3,912,000				単-38号
基礎フーチング	H=1500 18-8-40(高炉)	m	6	129,000	774,000				単-39号
段差フーチング	H=3000 18-8-40(高炉)	m	30	254,000	7,620,000				単-40号
段差フーチング	H=1500 18-8-40(高炉)	m	3	139,000	417,000				単-41号
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m ²	1,230	35,550	43,726,500				単-42号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
補強材取付	帯鋼補強土壁		m	31,959	1,835	58,644,765				単-43号
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁		m3	11,700	1,047	12,249,900				単-44号
背面フィルター	RC-40		m3	599	7,167	4,293,033				単-45号
基盤排水層	RC-40		m3	742	8,225	6,102,950				単-46号
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)		m	125	26,630	3,328,750				単-47号
現場打ちコンクリート	24-12-25(20)(高炉)		m3	3	181,300	543,900				単-48号
地下排水 (縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル		m	118	8,286	977,748				単-49号
地下排水 (横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 シングル		m	64	3,044	194,816				単-50号
吸出防止材	幅300mm×厚50mm		m2	38	3,170	120,460				単-51号
縦排水	硬質塩化ビニル管 φ200		m	11	30,210	332,310				単-52号
横断管渠	高耐圧ポリエチレンリブ管 R30 φ1000		m	2.2	153,400	337,480				単-53号
横断管渠	高耐圧ポリエチレンリブ管 F30 φ1000		m	12.4	232,900	2,887,960				単-54号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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	
巻立コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	85,980	257,940			単-55号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工(12号)		式	1		10,041,218				
補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	m	40	6,260	250,400			単-56号	
段差コンクリート	幅40cm 高さ75cm 18-8-40(高炉)	箇所	4	9,164	36,656			単-57号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	121	35,550	4,301,550			単-58号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	1,103	1,825	2,012,975			単-59号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	540	1,047	565,380			単-60号	
背面フィルター	RC-40	m3	56	7,167	401,352			単-61号	
基盤排水層	RC-40	m3	110	8,492	934,120			単-62号	
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	m	40	28,820	1,152,800			単-63号	
地下排水(縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル	m	41	8,211	336,651			単-64号	
地下排水(横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 シングル	m	11	3,044	33,484			単-65号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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
吸出防止材	幅300mm×厚50mm	m2	5	3,170	15,850				単-66号
排水構造物工		式	1		7,883,717				
作業土工		式	1		108,935				
床掘り	土砂	m3	50	234.7	11,735				単-67号
埋戻し	1m以上4m未満	m3	40	1,806	72,240				単-68号
基面整正		m2	60	416	24,960				単-69号
側溝工		式	1		2,302,972				
フレキストU型側溝	PU1-B300-H300	m	233	9,884	2,302,972				単-70号
管渠工		式	1		174,200				
鉄筋コンクリート台付管	D800	m	4	43,550	174,200				単-71号
集水柵・マンホール工		式	1		1,172,620				
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H500 18-8-40(高炉)	箇所	3	45,220	135,660				単-72号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	3	55,690	167,070				単-73号
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	64,170	64,170				単-74号
現場打ち集水柵	G2-B1200-L1200-H1200 18-8-40(高炉)	箇所	1	203,100	203,100				単-75号
現場打ち集水柵 (小段柵)	B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	3	55,690	167,070				単-76号
現場打ち集水柵 (吐口柵)	B1000-L1500-H600~1500 18-8-40(高炉)	箇所	1	177,000	177,000				単-77号
蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-2 ホルト固定 普通目	枚	3	39,450	118,350				単-78号
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm	枚	4	35,050	140,200				単-79号
排水工		式	1		4,124,990				
小段排水 (A)	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	m	11	20,990	230,890				単-80号
小段排水 (D)	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	m	184	17,690	3,254,960				単-81号
縦排水 (A)	PU1-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉)	m	16	23,990	383,840				単-82号
蓋	縞鋼板蓋 500×600 t=6.0mm	枚	10	25,530	255,300				単-83号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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	
構造物撤去工		式	1		17,085,638				
構造物取壊し工		式	1		9,699,730				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	619	15,670	9,699,730			単-84号	
運搬処理工		式	1		7,385,908				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	619	3,682	2,279,158			単-85号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	619	8,250	5,106,750			単-86号	
仮設工		式	1		3,936,510				
交通管理工		式	1		3,936,510				
交通誘導警備員		人日	229	17,190	3,936,510			単-87号	
直接工事費		式	1		236,572,088				
共通仮設費		式	1		28,632,151				
共通仮設費		式	1		2,349,151				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路上半原左岸地区他改良工事 (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	
技術管理費		式	1		428,151				
平板載荷試験費		箇所	2	186,000	372,000			単-88号	
六価加溶出試験費		検体	1		7,300			内-1号	
保守管理(ICT)		式	1		48,851			内-2号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,921,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		26,283,000				
純工事費		式	1		265,204,239				
現場管理費		式	1		86,692,000				
工事原価		式	1		351,896,239				

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		工事	1	58, 800	58, 800			
合 計					58, 800			

一式当たり内訳書

[(自) 福井県大野市上半原地先]

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 600m3	式	1		3,430			
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 190m3	式	1		1,051			
路体 (築堤) 盛土 (ICT)) 保守点検	20,000m3以上 無し 20700m3	式	1		58,094			
路床盛土 (ICT) 保守点 検	20,000m3以上 無し 1400m3	式	1		5,007			
法面整形 (ICT) 保守点 検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 390m2	式	1		3,513			
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 2660m2	式	1		15,215			
合 計					86,310			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598, 000			
システム初期費 (ICT)	フルト ^o -サ ^o	式	1		548, 000			
合 計					1, 146, 000			

1検体当たり内訳書

〔（自）福井県大野市上半原地先〕

六価クロム溶出試験費

第 1号内訳書

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300			
合 計					7,300			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (I C T) 保守点検	土砂 片切掘削 170m3	式	1		968			
掘削 (I C T) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5, 000m3未満 700m3	式	1		3, 872			
路体 (築堤) 盛土 (I C T) 保守点検	20, 000m3未満 無し 8700m3	式	1		30, 624			
路床盛土 (I C T) 保守点検	20, 000m3未満 無し 1300m3	式	1		5, 864			
法面整形 (I C T) 保守点検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 30m2	式	1		276			
法面整形 (I C T) 保守点検	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 1270m2	式	1		7, 247			
合 計					48, 851			

1次単価表

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,227
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 片切掘削	m 3	1	1,227	1,227		
計						1,227		
単価						1,227	円/m3	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	414.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	414.2	414.2		
計						414.2		
単価						414.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m3	1	1,118	1,118		
計						1,118		
単価						1,118	円/m3	

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4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	317.3
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	317.3	317.3		
計						317.3		
単価						317.3	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,564	5,564		
	計					5,564		
	単価					5,564	円/m3	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一6号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	778.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	778.9	778.9		
	計					778.9		
	単価					778.9	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	241.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	20,000m3以上 無し	m3	1	241.5	241.5			
	計					241.5			
	単価					241.5	円/m3		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土	2.5m未満	m3	1	5,658	5,658			
	計					5,658			
	単価					5,658	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	818.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	818.3	818.3			
	計					818.3			
	単価					818.3	円/m3		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	348.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土 (ICT)	20,000m3以上 無し	m3	1	348.8	348.8			
	計					348.8			
	単価					348.8	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	844.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形 (ICT)		切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	844.3	844.3			
計						844.3			
単価						844.3	円/m2		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量		1	単価	533.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形 (ICT)		盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	533.8	533.8			
計						533.8			
単価						533.8	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	中層混合処理	改良深度 2.0m超え5.0m以下 1m3当り改良材添付量 330kg/m3 セメント系固化材	単位	m3	数量		1	単価	9,072
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 330kg/m3 無	m 3	1	9,072	9,072			
計						9,072			
単価						9,072	円/m3		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	中層混合処理	改良深度 2.0m超え5.0m以下 1m3当り改良材添付量 320kg/m3 セメント系固化材	単位	m3	数量		1	単価	8,887
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 320kg/m3 無	m 3	1	8,887	8,887			
計						8,887			
単価						8,887	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	中層混合処理	改良深度 2.0m超え5.0m以下 1m3当り改良材添付量 180kg/m3 セメント系固化材	単位	m3	数量	1	単価 6,305
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 180kg/m3 無	m 3	1	6,305	6,305	
計						6,305	
単価						6,305	円/m3

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	中層混合処理	改良深度 2.0m超え5.0m以下 1m3当り改良材添付量 120kg/m3 セメント系固化材	単位	m3	数量	1	単価 5,198
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 120kg/m3 無	m 3	1	5,198	5,198	
計						5,198	
単価						5,198	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	種子散布	肥料無し 1000m2以上	単位	m2	数量		単価	249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	249	249		
計						249		
単価						249	円/m2	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 250m2以上500m2未満	単位	m2	数量		単価	6,709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 5cm 250m2以上500m2未満 無 無 無	m 2	1	6,709	6,709		
計						6,709		
単価						6,709	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋挿入	SD345 D25 削孔径φ90mm 削孔長5.86m	単位	本	数量	1	単価	130,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工 (逆巻施工)		土砂 D25 削孔長5.86m 削孔径90mm 200m以上	m	5.86	18,128	106,230.08		
異形棒鋼ロックボルト		D25 SD345 メッキ付	m	6	2,180	13,080		
スペーサー		D25用 メッキ付	個	3	500	1,500		
カップラー		D25用 メッキ付	個	1	1,300	1,300		
角座金		150×150×9 メッキ付	枚	1	1,080	1,080		
コマナット		D25用 メッキ付	個	1	690	690		
ベルワッシャー		内径φ45.0 メッキ付	個	1	1,530	1,530		
ベルキャップ		防錆材含む	個	1	3,330	3,330		
グラウト材		$\sigma_{ck} = 24 \text{ N/mm}^2$	m ³	0.052	36,600	1,903.2		
計						130,643.28		
単価						130,700	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	軽量受圧板	967×967×40 FRP製格子状 ^ハ _ニ 祿	単位	枚	数量	1	単価	36,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製格子状パネル設置工(逆巻施工)		□1000程度×40mm	枚	1	5,593	5,593		
FRP製格子状パネル		967×967×40mm	枚	1	31,300	31,300		
計						36,893		
単価						36,900	円/枚	

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	軽量受圧板	407×407×40 FRP製格子状 ^ハ _ニ 祿	単位	枚	数量	1	単価	19,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製格子状パネル設置工(逆巻施工)		□400程度×40mm	枚	1	4,928	4,928		
FRP製格子状パネル		407×407×40mm	枚	1	14,700	14,700		
計						19,628		
単価						19,630	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	上下移動		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔機械の上下移動		回	1	19,470	19,470		
	計					19,470		
	単価					19,470	円/回	

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	足場(鉄筋挿入)		単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入の仮設足場工		空m3	1	4,604	4,604		
	計					4,604		
	単価					4,604	円/空m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	1,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,708	1,708			
計						1,708			
単価						1,708	円/m3		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	234.7
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	234.7	234.7			
計						234.7			
単価						234.7	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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	1,806
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	1,806	1,806		
	計					1,806		
	単価					1,806	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,261
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	37,160	29,728			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4	8,145	32,580			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	3,726	298.08			
計					62,606.08			
単価					6,261	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2024.11	
						歩掛使用年月	2024.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	補強土壁基礎	幅60cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	7,718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.2	37,160	44,592		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	8,145	32,580		
計						77,172		
単価						7,718	円/m	

						単価使用年月	2024.11	
						歩掛使用年月	2024.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	段差コンクリート	幅40cm 高さ75cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	16,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.73	37,160	64,286.8		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	12.43	8,145	101,242.35		
計						165,529.15		
単価						16,560	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2024.11	
						歩掛使用年月	2024.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	3,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.27	37,160	10,033.2		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2.85	8,145	23,213.25		
計						33,246.45		
単価						3,325	円/箇所	

						単価使用年月	2024.11	
						歩掛使用年月	2024.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	33,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁	m 2	1	2,745	2,745		
補強土壁壁面材 (材料費)			m 2	1	30,600	30,600		
計						33,345		
単価						33,350	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量		1	単価	1,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材取付 (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)		帯鋼補強土壁	m	1	104.2	104.2			
補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)			m	1	1,850	1,850			
計						1,954.2			
単価						1,955	円/m		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量		1	単価	1,047
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,047	1,047			
計						1,047			
単価						1,047	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	背面フィルター	RC-40	単位	m3	数量		1	単価	7,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,047	1,047			
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	5,100	6,120			
計						7,167			
単価						7,167	円/m3		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量		1	単価	7,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,047	1,047			
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	5,100	6,120			
計						7,167			
単価						7,167	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	20	単価	46,590
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生		m ³	7	38,210	267,470		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.43	195,200	83,936		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m ²	56	9,057	507,192		
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=20		m ²	4	5,251	21,004		
足場設置・撤去 [砂防]			m	20	2,604	52,080		
計						931,682		
単価						46,590	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	吸出防止材	幅300mm×厚50mm	単位	m2	数量	1	単価	3,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m 2	1	3,170	3,170		
計						3,170		
単価						3,170	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	地下排水 (縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル	単位	m	数量	21	単価	9,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	21	3,044	63,924		
	フィルター材	再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	5	9,978	49,890		
	吸出し防止材設置		m ²	45	728.6	32,787		
	T字管継手	高密度ポリエチレン管用 φ200	個	2	18,500	37,000		
	端末キャップ	高密度ポリエチレン管用 φ200	個	2	10,200	20,400		
	計					204,001		
	単価					9,715	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	地下排水 (横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 シングル	単位	m	数量	1	単価	3,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	3,044	3,044		
	計					3,044		
	単価					3,044	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,261
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	37,160	29,728			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4	8,145	32,580			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	3,726	298.08			
計					62,606.08			
単価					6,261	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	補強土壁基礎	幅60cm 高さ30cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.8	37,160	66,888			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	6	8,145	48,870			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.18	3,726	670.68			
計					116,428.68			
単価					11,650	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量		単価	34,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m 2	1	2,745	2,745		
	補強土壁壁面材 (材料費)		m 2	1	32,200	32,200		
	計					34,945		
	単価					34,950	円/m2	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量		単価	1,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強材取付 (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)	帯鋼補強土壁	m	1	104.2	104.2		
	補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)		m	1	1,720	1,720		
	計					1,824.2		
	単価					1,825	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	1,047
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,047	1,047		
計						1,047		
単価						1,047	円/m3	

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	背面フィルター	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,047	1,047		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	5,100	6,120		
計						7,167		
単価						7,167	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	120	単価	24,840
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	m ³	25	30,200	755,000		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.64	195,200	320,128		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	170	9,057	1,539,690		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m ²	10	5,251	52,510		
足場設置・撤去 [砂防]			m	120	2,604	312,480		
計						2,979,808		
単価						24,840	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	吸出防止材	幅300mm×厚50mm	単位	m2	数量		1	単価	3,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置			m 2	1	3,170	3,170			
計						3,170			
単価						3,170	円/m2		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	盛土材分離シート	長繊維ポリエステル系不織布 厚2.0~2.1mm	単位	m2	数量		1	単価	728.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置			m 2	1	728.6	728.6			
計						728.6			
単価						728.6	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	地下排水 (縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	98	3,044	298,312			
	フィルター材	再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	24	9,978	239,472			
	吸出し防止材設置		m ²	210	728.6	153,006			
	T字管継手	高密度ポリエチレン管用 φ200	個	11	18,500	203,500			
	端末キャップ	高密度ポリエチレン管用 φ200	個	2	10,200	20,400			
	計					914,690			
	単価					9,334		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	地下排水 (横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 シングル	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,049
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	98	3,044		298,312		
	フィルター材	再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	24	9,978		239,472		
	吸出し防止材設置		m ²	210	728.6		153,006		
	計						690,790		
	単価						7,049	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	縦排水	硬質塩化ビニル管 φ300	単位	m	数量	単価	金額	単価	33,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
縦排水管敷設		硬質塩化ビニル管 φ300		m	6	6,869	41,214		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-300		m	6	7,587	45,522		
硬質塩化ビニル管継手		90° エルボ φ300用		個	1	7,900	7,900		
立バンド		φ300用		個	5	16,400	82,000		
立バンド用取付足		H150		個	5	4,760	23,800		
ボルトナット		M12×45		本	10	133	1,330		
コンクリートアンカー		M6×45		本	10	45	450		
計							202,216		
単価							33,710	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量		10	単価	10,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.36	79,560	108,201.6			
計						108,201.6			
単価						10,830	円/m		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	単位	m2	数量		1	単価	30,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.33m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	30,170	30,170			
計						30,170			
単価						30,170	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量		1	単価	10,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
胴込・裏込材(碎石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40	m3	1	10,940	10,940			
計						10,940			
単価						10,940	円/m3		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	64,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1	64,880	64,880			
計						64,880			
単価						64,880	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	234.7
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	234.7	234.7			
計						234.7			
単価						234.7	円/m3		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	埋戻し	1m以上4m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,806
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	1,806	1,806			
計						1,806			
単価						1,806	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	埋戻し	1m未満	単位	m3	数量		1	単価	2,886
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	2,886	2,886			
計						2,886			
単価						2,886	円/m3		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	416	416			
計						416			
単価						416	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量		1	単価	9,884
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	9,884	9,884			
計						9,884			
単価						9,884	円/m		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							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	ロングU-B300-H400(車道用)	単位	m	数量		1	単価	24,680
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	1	24,680	24,680			
計						24,680			
単価						24,680	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2024.11	
						歩掛使用年月	2024.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	側溝蓋	コンクリート蓋 B300用(車道用)	単位	枚	数量	1	単価	4,474
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	4,474	4,474		
計						4,474		
単価						4,474	円/枚	

						単価使用年月	2024.11	
						歩掛使用年月	2024.11	
						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	13,890
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	13,200	132,000		
モルタル練		普通 全ての費用	m ³	0.072	94,540	6,806.88		
計						138,806.88		
単価						13,890	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							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	D800	単位	m	数量		単価	43,780
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	10	41,990	419,900		
モルタル練		普通 全ての費用	m ³	0.189	94,540	17,868.06		
計						437,768.06		
単価						43,780	円/m	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	現場打ち集水柵	G1-B600-L1200-H1900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	195,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 1.52m3を超え1.61m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	195,600	195,600		
計						195,600		
単価						195,600	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2024.11	
						歩掛使用年月	2024.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	現場打ち集水桝	G1-B1000-L1000-H1800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	287,400
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)		18-8-40(高炉) 2.23m3を超え2.35m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	277,500	277,500		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	4	2,470	9,880		
計						287,380		
単価						287,400	円/箇所	

						単価使用年月	2024.11	
						歩掛使用年月	2024.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	現場打ち集水桝	G1-B1000-L1000-H2100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	335,700
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)		18-8-40(高炉) 2.62m3を超え2.77m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	323,300	323,300		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	5	2,470	12,350		
計						335,650		
単価						335,700	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							49,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(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	49,410	49,410	
計						49,410	
単価						49,410	円/箇所

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							53,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	53,600	53,600	
計						53,600	
単価						53,600	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 0.43m3を超え0.46m3以下 パッホホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	64,170	64,170	
	計					64,170	
	単価					64,170	円/箇所

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H1800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 1.03m3を超え1.09m3以下 パッホホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	138,600	138,600	
	計					138,600	
	単価					138,600	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	現場打ち集水柵	G2-B600-L600-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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)		18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 パッホホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	64,170	64,170	
計						64,170	
単価						64,170	円/箇所

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	現場打ち集水柵 (小段柵)	B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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)		18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	53,600	53,600	
計						53,600	
単価						53,600	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	現場打ち集水樹 (小段樹)	B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 パッキホド(クレーン機能付)打設	箇所	1	60,990	60,990			
	計					60,990			
	単価					60,990		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	油水分離柵 (B型)	法面部 許容流量 0.10m ³ /s以下	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,878,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	油水分離柵 (B型)	据付 3槽用 法面部	基		1	174,800	174,800		
	油水分離柵 (B型)	許容流量 0.10m ³ /s以下	基		1	1,650,000	1,650,000		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パツホコ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³		0.822	37,670	30,964.74		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²		1.753	4,635	8,125.15		
	モルタル練	普通 全ての費用	m ³		0.14	94,540	13,235.6		
	計						1,877,125.49		
	単価						1,878,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2024.11	
						歩掛使用年月	2024.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	蓋	グレーチング 蓋 600×1200用 T-25 ボルト固定 普通目	単位	枚	数量	1	単価	152,300
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	152,300	152,300		
計						152,300		
単価						152,300	円/枚	

						単価使用年月	2024.11	
						歩掛使用年月	2024.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	蓋 (2枚組)	グレーチング 蓋 1000×1000用 T-25 ボルト固定 普通目	単位	組	数量	1	単価	195,100
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	833.1	1,666.2		
グレーチング蓋	1000×1000用 T-25 ボルト固定 普通目		組	1	193,400	193,400		
計						195,066.2		
単価						195,100	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm	単位	枚	数量		1	単価	35,050
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	35,050	35,050			
計						35,050			
単価						35,050	円/枚		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	蓋	縞鋼板蓋 600×600用 t=6.0mm	単位	枚	数量		1	単価	45,650
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	45,650	45,650			
計						45,650			
単価						45,650	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	小段排水 (C)	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	17,950
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 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	11,120	111,200		
型枠工		小段排水溝	m ²	1	10,060	10,060		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きパッキン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²	8.9	6,364	56,639.6		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	8.9	178	1,584.2		
	計					179,483.8		
	単価					17,950	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	小段排水 (E)	PU1-B300-H300 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10	単価	20,990
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 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	11,120	111,200		
型枠工		小段排水溝	m ²	2	10,060	20,120		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きパッキン 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	12	6,364	76,368		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	12	178	2,136		
計						209,824		
単価						20,990	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	小段排水 (F)	PU1-B300-H300 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10	単価	19,760
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 小段面部 無し	m	10	9,889	98,890		
型枠工		小段排水溝	m ²	2	10,060	20,120		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きパツク 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	12	6,364	76,368		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	12	178	2,136		
	計					197,514		
	単価					19,760	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	小段排水 (G)	PU1-B300-H300 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10	単価	22,580
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 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	11,120	111,200			
型枠工	小段排水溝	m ²	3	10,060	30,180			
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きパッキン 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	12.9	6,364	82,095.6			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m ²	12.9	178	2,296.2			
計					225,771.8			
単価					22,580	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	縦排水 (B)	PU1-B300-H300 (ソケット付) 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10	単価	29,990
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 側溝 (各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	17,970	179,700		
型枠工		縦排水溝	m ²	4	10,940	43,760		
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きハックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	10	7,458	74,580		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	178	1,780		
計						299,820		
単価						29,990	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	縦排水 (C)	PU1-B360-H360(ソケット付) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	33,000
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 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	20,980	209,800		
型枠工		縦排水溝	m ²	4	10,940	43,760		
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きハックホ 18-8-40(高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	10	7,458	74,580		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	178	1,780		
	計					329,920		
	単価					33,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	縦排水 (E)	BF-B250-H175 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	20,750
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 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	8,731	87,310			
型枠工	縦排水溝	m ²	4	10,940	43,760			
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きハックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	10	7,458	74,580			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	178	1,780			
計					207,430			
単価					20,750	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	縦排水 (F)	B300-H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	21,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.8	37,160	66,888		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	18	8,145	146,610		
	計					213,498		
	単価					21,350	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	蓋	縞鋼板蓋 450×600 t=6.0mm	単位	枚	数量	1	単価	23,730
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	20,750	20,750		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	604.3	2,417.2		
コンクリートアンカー		M10×70 メッキ	本	4	139	556		
計						23,723.2		
単価						23,730	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	蓋	縞鋼板蓋 500×600 t=6.0mm	単位	枚	数量	1	単価	25,530
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	22,550	22,550		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	604.3	2,417.2		
コンクリートアンカー		M10×70 メッキ	本	4	139	556		
計						25,523.2		
単価						25,530	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	蓋	縞鋼板蓋 600×600 t=6.0mm	単位	枚	数量	1	単価	29,030
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	26,050	26,050		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	604.3	2,417.2		
コンクリートアンカー		M10×70 メッキ	本	4	139	556		
計						29,023.2		
単価						29,030	円/枚	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	17,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	17,680	17,680		
	計					17,680		
	単価					17,680	円/人日	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	1,857,000
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	1,857,000	1,857,000		
	計					1,857,000		
	単価					1,857,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	六価クロム溶出試験費	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

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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 330kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 9,072
土木一般世話役		人	0.444	27,664	12,282	
特殊作業員		人	0.444	25,376	11,266	
普通作業員		人	0.889	20,800	18,491	
セメント系固化材	一般軟弱土用 バラ	t	34.98	17,400	608,652	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	332,400	147,585	
スラリープラント運転		日	0.444	82,320	36,550	
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		72,374	
計					907,200	
単価					9,072	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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 320kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 8,887
土木一般世話役		人	0.444	27,664	12,282	
特殊作業員		人	0.444	25,376	11,266	
普通作業員		人	0.889	20,800	18,491	
セメント系固化材	一般軟弱土用 バラ	t	33.92	17,400	590,208	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	332,400	147,585	
スラリープラント運転		日	0.444	82,320	36,550	
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		72,318	
計					888,700	
単価					8,887	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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 180kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 6,305
土木一般世話役		人	0.444	27,664	12,282	
特殊作業員		人	0.444	25,376	11,266	
普通作業員		人	0.889	20,800	18,491	
セメント系固化材	一般軟弱土用 バラ	t	19.08	17,400	331,992	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	332,400	147,585	
スラリープラント運転		日	0.444	82,320	36,550	
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		72,334	
計					630,500	
単価					6,305	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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 120kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価 5,198
土木一般世話役		人	0.444	27,664	12,282	
特殊作業員		人	0.444	25,376	11,266	
普通作業員		人	0.889	20,800	18,491	
セメント系固化材	一般軟弱土用 バラ	t	12.72	17,400	221,328	
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	332,400	147,585	
スラリープラント運転		日	0.444	82,320	36,550	
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		72,298	
計					519,800	
単価					5,198	円/m ³

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						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	
機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	249	249	単価	249
法面工	種子散布	m 2	1	249.9	249		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					249		
単価					249	円/m 2	

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						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	
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2以上500m2未満 無 無 無	m 2	1	6,709.56	6,709	単価	6,709
法面工 (植生基材吹付)	厚 5 c m	m 2	1	6,709.56	6,709		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,709		
単価					6,709	円/m 2	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
削孔機械の上下移動	単位	回	数量	単価	金額	単価	19,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工 上下移動工	現場条件II 削孔機械の上下移動	回	1	19,467	19,467		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					19,470		
単価					19,470	円/回	

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
鉄筋挿入の仮設足場工	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	4,604
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工 足場工	現場条件II 仮設足場の設置・撤去	空m3	1	4,604.1	4,604		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,604		
単価					4,604	円/空m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	195,200
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	t	1.03	114,000	117,420			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	77,740	77,740			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					195,200			
単価					195,200	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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
足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価 2,604
土木一般世話役		人	0.1	27,664	2,766	
とび工		人	0.4	26,104	10,441	
普通作業員		人	0.4	20,800	8,320	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,513	
計					26,040	
単価					2,604	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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
縦排水管敷設	硬質塩化ビニル管 φ300	単位	m	数量	10	単価 6,869
土木一般世話役		人	0.58	27,664	16,045	
特殊作業員		人	1.14	25,376	28,928	
普通作業員		人	1.14	20,800	23,712	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					68,690	
単価					6,869	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.33m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m ²	数量	100	単価	30,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	13,899.6	1,389,960			
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m ²	100	7,800	780,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	36.96	22,900	846,384			
諸雑費 (まるめ)		式	1		656			
計					3,017,000			
単価					30,170	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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	9,884
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	5,881.2	58,812			
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	2,240	36,960			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	5,100	3,060			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					98,840			
単価					9,884	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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	24,680
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	3,457.74	34,577			
プレキャストU型側溝	ロングU-B300-H400 PU434型 車道用	個	2.5	82,300	205,750			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	1.26	5,100	6,426			
諸雑費 (まるめ)		式	1		47			
計						246,800		
単価						24,680	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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	4,474
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	833.04	83,304			
コンクリート蓋	B300用 車道用	枚	100	3,640	364,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		96			
計					447,400			
単価					4,474	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油水分離機 (B型)	据付 3槽用 法面部	単位	基	数量	1	単価	174,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,664	27,664			
特殊作業員		人	2	25,376	50,752			
普通作業員		人	3	20,800	62,400			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.6	42,800	25,680			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,304			
計					174,800			
単価					174,800	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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	単価	金額	単価	152,300
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	833.04	83,304			
グレーチング蓋	600×1200用 T-25 ボルト固定 普通目	枚	100	151,430	15,143,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3,696			
計					15,230,000			
単価					152,300	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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	833.1
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	833.04	83,304			
グレーチング蓋	別途計上の為、0円入力	枚	100	0	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					83,310			
単価					833.1	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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	単価	金額	単価	35,050
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	345.28	34,528				
縞鋼板蓋	500×500用 t=6.0mm HDZT77 アングル、つり金具含む	枚	100	34,700	3,470,000				
諸雑費 (まるめ)		式	1		472				
計					3,505,000				
単価					35,050	円/枚			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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	単価	金額	単価	45,650
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	345.28	34,528			
縞鋼板蓋	600×600用 t=6.0mm HDZT77 アングル、つり金具含む	枚	100	45,300	4,530,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		472			
計					4,565,000			
単価					45,650		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	11,120
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	7,116.25	71,162			
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	2,240	36,960			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	5,100	3,060			
諸雑費 (まるめ)		式	1		18			
計					111,200			
単価					11,120	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	10,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.9	27,664	24,897				
型わく工		人	1.6	28,184	45,094				
普通作業員		人	1.2	20,800	24,960				
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,649				
計					100,600				
単価					10,060	円/m ²			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価	6,364
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	27,664	49,795			
特殊作業員		人	2.1	25,376	53,289			
普通作業員		人	3.5	20,800	72,800			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	22,900	277,090			
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	13.3	13,530	179,949			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,477			
計					636,400			
単価					6,364	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	178
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	27,664	5,809		
普通作業員		人	0.56	20,800	11,648		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		343		
計					17,800		
単価					178	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	9,889
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	6,192.9	61,929			
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	2,240	36,960			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					98,890			
単価					9,889	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,970
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	7,063.32	70,633				
プレキャストU型側溝	P U 1 - B 3 0 0 - H 3 0 0 (ソケット付)	個	16.5	6,610	109,065				
諸雑費(まるめ)		式	1		2				
計					179,700				
単価					17,970	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	10,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	27,664	33,196			
型わく工		人	1.6	28,184	45,094			
普通作業員		人	1.2	20,800	24,960			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,150			
計					109,400			
単価					10,940	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価	7,458
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	27,664	69,160			
特殊作業員		人	2.1	25,376	53,289			
普通作業員		人	5.8	20,800	120,640			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	22,900	277,090			
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	16.5	13,530	223,245			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		2,376			
計					745,800			
単価					7,458		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	20,980
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	7,063.32	70,633			
プレキャストU型側溝	P U 1 - B 3 6 0 - H 3 6 0 (ソケット付)	個	16.5	8,430	139,095			
諸雑費(まるめ)		式	1		72			
計					209,800			
単価					20,980	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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 縦排水部 無し	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,731
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	4,465.31	44,653				
ベンチフリューム	B 2 5 0 - H 1 7 5 L = 2 0 0 0	個	5	8,530	42,650				
諸雑費 (まるめ)		式	1		7				
計					87,310				
単価					8,731	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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	単価	金額	単価	20,750
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	345.28	34,528				
縞鋼板蓋	450×600 t=6.0mm HDZT77 縦排用	枚	100	20,400	2,040,000				
諸雑費 (まるめ)		式	1		472				
計					2,075,000				
単価					20,750	円/枚			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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	単価	金額	単価	22,550
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	345.28	34,528				
縞鋼板蓋	500×600 t=6.0mm HDZT77 縦排用	枚	100	22,200	2,220,000				
諸雑費 (まるめ)		式	1		472				
計					2,255,000				
単価					22,550	円/枚			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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	単価	金額	単価	26,050
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	345.28	34,528			
縞鋼板蓋	600×600 t=6.0mm HDZT77 縦排用	枚	100	25,700	2,570,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		472			
計					2,605,000			
単価					26,050	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	1	17,680	17,680		17,680
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						17,680		
単価						17,680	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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	1,857,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	25,376	406,016		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		日	2.4	42,800	102,720		
運搬費等率 265%			式	1		1,348,150		
諸雑費 (まるめ)			式	1		114		
計						1,857,000		
単価						1,857,000	円/回	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	工事	数量	単価	金額	単価
道路施設基本データ作成費						1	58,800
技術員		人		1.75	33,600	58,800	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						58,800	
単価						58,800	円/工事

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 600m3					1	3,430
土木一般世話役		人		0.124	27,664	3,430	
計						3,430	
単価						3,430	円/式

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブソカット 無し 5,000m3未満 190m3	単位	式	数量		1	単価 1,051
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.038	27,664	1,051		
計					1,051		
単価					1,051	円/式	

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	20,000m3以上 無し 20700m3	単位	式	数量		1	単価 58,094
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.1	27,664	58,094		
計					58,094		
単価					58,094	円/式	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
路床盛土 (ICT) 保守点検	20,000m3以上 無し 1400m3					1		5,007
土木一般世話役		人		0.181	27,664	5,007		
計						5,007		
単価						5,007	円/式	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 390m2					1		3,513
土木一般世話役		人		0.127	27,664	3,513		
計						3,513		
単価						3,513	円/式	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 2660m2					1	15,215
土木一般世話役		人		0.55	27,664	15,215	
計						15,215	
単価						15,215	円/式

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
システム初期費 (ICT)	バックホウ					1	598,000
システム初期費	バックホウ	式		1		598,000	
計						598,000	
単価						598,000	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費 (ICT)	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価	548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000			
計					548,000			
単価					548,000	円/式		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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
中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量	1	単価 332,400
運転手 (特殊)		人	1	25,168	25,168	
軽油		L	113	142	16,046	
中層混合処理機 [ベースマシン]	20 t (0.8 m ³) 級バックホウ	供用日	1.68	26,600	44,688	
中層混合処理機 (トレンチャ式) [攪拌混合装置]	改良深度 (標準) 5 m 適合ベースマシン20 t 級	供用日	1.68	121,000	203,280	
施工管理装置	1 ピースブーム用	供用日	1.68	25,700	43,176	
諸雑費 (まるめ)		式	1		42	
計					332,400	
単価					332,400	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

スラリープラント運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	82,320	
深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m ³ /h	供用日	1.68	49,000	82,320	82,320	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					82,320		
単価					82,320	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量		1	13,530
運転手 (特殊)		人	0.17	25,168		4,278	
軽油		L	18	142		2,556	
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,690		6,690	
諸雑費 (まるめ)		式	1			6	
計						13,530	
単価						13,530	円/時間

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		1	単価	1,227
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削 (I C T)		土砂 片切掘削	m 3	1	1,227	1,227			
計						1,227			
単価						1,227	円/m3		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	414.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削 (I C T)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	414.2	414.2			
計						414.2			
単価						414.2	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1,118	1,118		
計						1,118		
単価						1,118	円/m3	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4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	317.3
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	m 3	1	317.3	317.3		
計						317.3		
単価						317.3	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
							5,564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,564	5,564	
計						5,564	
単価						5,564	円/m3

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一6号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
							778.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	778.9	778.9	
計						778.9	
単価						778.9	円/m3

1 次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	249.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土(ICT)		20,000m3未満 無し	m3	1	249.1	249.1			
計						249.1			
単価						249.1	円/m3		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		2.5m未満	m3	1	5,658	5,658			
計						5,658			
単価						5,658	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	818.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	818.3	818.3		
計						818.3		
単価						818.3	円/m3	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	359.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土 (I C T)		20,000m3未満 無し	m 3	1	359.3	359.3		
計						359.3		
単価						359.3	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	844.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形 (I C T)		切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	844.3	844.3			
計						844.3			
単価						844.3	円/m2		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量		1	単価	533.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形 (I C T)		盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	533.8	533.8			
計						533.8			
単価						533.8	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	安定処理	0.6mを超え1m以下 固化材100m2あたり使用量 5t/100m2 2 セメント系固化材	単位	m2	数量		1	単価	1,855
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安定処理		スタビライザ* 0.6mを超え1m以下 5t/100m2 1回	m2	1	1,855	1,855			
計						1,855			
単価						1,855	円/m2		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	種子散布	肥料無し 1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m2	1	249	249			
計						249			
単価						249	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 100m2未満	単位	m2	数量		1	単価	6,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 100m2未満 無 無 無	m 2	1	6,976	6,976			
計						6,976			
単価						6,976	円/m2		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	1,228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,228	1,228			
計						1,228			
単価						1,228	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	234.7
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	234.7	234.7			
計						234.7			
単価						234.7	円/m3		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,806
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	1,806	1,806			
計						1,806			
単価						1,806	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 19号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	416	416			
	計					416			
	単価					416	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	重力式擁壁 (8号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	65,350
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 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	50	63,310	3,165,500			
排水材設置			m	10	3,190	31,900			
縦排水管敷設		硬質塩化ビニル管 φ200	m	4	4,961	19,844			
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200	m	4	3,422	13,688			
硬質塩化ビニル管継手		90° エルボ φ200用	個	1	2,000	2,000			
立バンド		φ200用	個	2	12,560	25,120			
立バンド用取付足		H120	個	2	4,420	8,840			
ボルトナット		M8×25	本	4	47.2	188.8			
コンクリートアンカー		M6×45	本	4	45	180			
計						3,267,260.8			
単価						65,350		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	重力式擁壁 (9号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	64,380
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 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	130	63,310	8,230,300			
排水材設置			m	24	3,190	76,560			
縦排水管敷設		硬質塩化ビニル管 φ200	m	3	4,961	14,883			
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200	m	3	3,422	10,266			
硬質塩化ビニル管継手		90° エルボ φ200用	個	1	2,000	2,000			
立バンド		φ200用	個	2	12,560	25,120			
立バンド用取付足		H120	個	2	4,420	8,840			
ボルトナット		M8×25	本	4	47.2	188.8			
コンクリートアンカー		M6×45	本	4	45	180			
計						8,368,337.8			
単価						64,380		円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	37,160	29,728			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4	8,145	32,580			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	3,588	287.04			
計					62,595.04			
単価					6,260	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	砕石埋戻し	RC-40	単位	m3	数量		1	単価	7,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,047	1,047			
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	5,100	6,120			
計						7,167			
単価						7,167	円/m3		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	段差コンクリート (1)	幅40cm 高さ225cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		10	単価	38,500
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	3.938	38,410	151,258.58			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	28.688	8,145	233,663.76			
計						384,922.34			
単価						38,500	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	段差コンクリート (2)	幅40cm 高さ150cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価
							20,320
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1.95	38,410	74,899.5	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	15.75	8,145	128,283.75	
計						203,183.25	
単価						20,320	円/箇所

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	段差コンクリート (3)	幅40cm 高さ75cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価
							7,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.638	37,160	23,708.08	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	6.188	8,145	50,401.26	
計						74,109.34	
単価						7,411	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量		単価	37,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m 2	1	2,745	2,745		
	補強土壁壁面材 (材料費)		m 2	1	34,300	34,300		
	計					37,045		
	単価					37,050	円/m2	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量		単価	1,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強材取付 (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)	帯鋼補強土壁	m	1	104.2	104.2		
	補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)		m	1	1,720	1,720		
	計					1,824.2		
	単価					1,825	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	1,047
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,047	1,047		
計						1,047		
単価						1,047	円/m3	

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	背面フィルター	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,047	1,047		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	5,100	6,120		
計						7,167		
単価						7,167	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	基盤排水層	RC-40	m3	66		66	8,492	
	まき出し・敷均し, 締固め	帯鋼補強土壁	m 3	66	1,047	69,102		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	79.2	5,100	403,920		
	吸出し防止材設置		m 2	120	728.6	87,432		
	計					560,454		
	単価					8,492	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	31,510
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m ³	6	38,210	229,260			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.37	195,200	72,224			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	39	9,057	353,223			
目地板		30m ² 以上 瀝青繊維質目地板t=20	m ²	2	4,976	9,952			
足場設置・撤去 [砂防]			m	23	2,604	59,892			
計						724,551			
単価						31,510		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	地下排水 (縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル	単位	m	数量	20	単価	7,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	20	3,044	60,880		
	フィルター材	再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	4	9,978	39,912		
	吸出し防止材設置		m ²	40	728.6	29,144		
	T字管継手	高密度ポリエチレン管用 φ200	個	1	18,500	18,500		
	端末キャップ	高密度ポリエチレン管用 φ200	個	1	10,200	10,200		
	計					158,636		
	単価					7,932	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	地下排水 (横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 シングル	単位	m	数量	1	単価	3,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	3,044	3,044		
	計					3,044		
	単価					3,044	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	37,160	29,728		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	8,145	32,580		
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	3,588	287.04		
計						62,595.04		
単価						6,260	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	段差コンクリート (1)	幅40cm 高さ150cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1.95	38,410	74,899.5	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	15.75	8,145	128,283.75	
	計					203,183.25	
	単価					20,320	円/箇所

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	段差コンクリート (2)	幅40cm 高さ75cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.638	37,160	23,708.08	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	6.188	8,145	50,401.26	
	計					74,109.34	
	単価					7,411	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	基礎フーチング	H=3000 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	391,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	78	29,670	2,314,260		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	82	9,057	742,674		
裏込砕石		再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	56	10,610	594,160		
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m ²	70	3,726	260,820		
計						3,911,914		
単価						391,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	基礎フーチング	H=1500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	129,000
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	12	29,670	356,040			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	24	9,057	217,368			
裏込砕石		再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ³	10	10,610	106,100			
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m ²	4	4,976	19,904			
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m ²	20	3,726	74,520			
計						773,932			
単価						129,000		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	段差フチンク	H=3000 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	30	単価	254,000
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 18-8-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m ³	244	26,900	6,563,600			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	110	9,057	996,270			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m ²	12	4,976	59,712			
計					7,619,582			
単価					254,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	段差フチシク*	H=1500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	139,000
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	8	37,670	301,360			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	10	9,057	90,570			
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m ²	5	4,976	24,880			
計						416,810			
単価						139,000		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	35,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁	m 2	1	2,745	2,745		
補強土壁壁面材 (材料費)			m 2	1	32,800	32,800		
計						35,545		
単価						35,550	円/m2	

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付 (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)		帯鋼補強土壁	m	1	104.2	104.2		
補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)			m	1	1,730	1,730		
計						1,834.2		
単価						1,835	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	1,047
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,047	1,047		
計						1,047		
単価						1,047	円/m3	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	背面フィルター	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,047	1,047		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	5,100	6,120		
計						7,167		
単価						7,167	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量	742	単価	8,225
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め	帯鋼補強土壁	m 3	742	1,047	776,874			
再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	890	5,100	4,539,000			
吸出し防止材設置		m 2	1,080	728.6	786,888			
計					6,102,762			
単価					8,225	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	125	単価	26,630
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	m ³	29	30,200	875,800		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.75	195,200	341,600		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	190	9,057	1,720,830		
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m ²	13	4,976	64,688		
足場設置・撤去 [砂防]			m	125	2,604	325,500		
計						3,328,418		
単価						26,630	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	現場打ちコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	181,300
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生		m 3	3	38,210	114,630			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.23	195,200	44,896			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m 2	22	9,057	199,254			
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		掛m 2	40	4,625	185,000			
計						543,780			
単価						181,300		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	地下排水 (縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	118	3,044	359,192			
	フィルター材	再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	29	9,978	289,362			
	吸出し防止材設置		m ²	260	728.6	189,436			
	T字管継手	高密度ポリエチレン管用 φ200	個	7	18,500	129,500			
	端末キャップ	高密度ポリエチレン管用 φ200	個	1	10,200	10,200			
	計					977,690			
	単価					8,286		円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	地下排水 (横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 シングル	単位	m	数量		1	単価	3,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	3,044	3,044			
計						3,044			
単価						3,044	円/m		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	吸出防止材	幅300mm×厚50mm	単位	m ²	数量		1	単価	3,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置			m ²	1	3,170	3,170			
計						3,170			
単価						3,170	円/m ²		

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	縦排水	硬質塩化ビニル管 φ200	単位	m	数量	単価	金額	単価	30,210
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
縦排水管敷設		硬質塩化ビニル管 φ200		m	11	4,961	54,571		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200		m	11	3,422	37,642		
硬質塩化ビニル管継手		90° エルボ φ200用		個	1	2,000	2,000		
硬質塩化ビニル管継手		45° エルボ φ200用		個	3	1,700	5,100		
押えバンド		φ200用 幅50mm t=4.5mm		組	11	20,970	230,670		
コンクリートアンカー		M12×70		本	22	104	2,288		
計							332,271		
単価							30,210	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	横断管渠	高耐圧ポリエチレンリブ管 R30 φ1000	単位	m	数量	単価	金額	単価	153,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
高耐圧ポリエチレンリブ管据付		管径1000mm 添架部	m	2.2	6,677	14,689.4			
高耐圧ポリエチレンリブ管		R30 φ1000 短管	m	2.2	70,700	155,540			
固定バンド (直管用)		R30 φ1000用	組	2	80,000	160,000			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	8	604.3	4,834.4			
コンクリートアンカー		M12×150	本	8	296	2,368			
計						337,431.8			
単価						153,400		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	横断管渠	高耐圧ポリエチレンリブ管 F30 φ1000	単位	m	数量	単価	金額	単価	232,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	高耐圧ポリエチレンリブ管据付	管径1000mm 埋設部	m	12.4	6,677	82,794.8			
	高耐圧ポリエチレンリブ管	F30 φ1000	m	7.4	105,000	777,000			
	まき出し・敷均し, 締固め	帯鋼補強土壁	m ³	60	1,047	62,820			
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	72	5,100	367,200			
	高耐圧ポリエチレンリブ管	F30 φ1000用 曲管 81°	個	1	745,000	745,000			
	固定バンド (曲管用)	F30 φ1000用	組	1	80,600	80,600			
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	4	604.3	2,417.2			
	コンクリートアンカー	M12×150	本	4	296	1,184			
	水膨張性止水ゴム	φ1000用 厚7mm×幅25mm 全周	個	1	7,050	7,050			
	高耐圧ポリエチレンリブ管	φ1000用 スティフナー付 L=5m	個	1	761,700	761,700			
	計					2,887,766			

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	巻立コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	85,980
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	3	37,670	113,010			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	16	9,057	144,912			
計						257,922			
単価						85,980		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	補強土壁基礎	幅40cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	37,160	29,728			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4	8,145	32,580			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	3,588	287.04			
計					62,595.04			
単価					6,260	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	段差コンクリート	幅40cm 高さ75cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
					10			9,164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.863	37,160	32,069.08		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	7.313	8,145	59,564.38		
計						91,633.46		
単価						9,164	円/箇所	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量		単価	
					1			35,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁	m 2	1	2,745	2,745		
補強土壁壁面材 (材料費)			m 2	1	32,800	32,800		
計						35,545		
単価						35,550	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量		単価	1,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付 (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)		帯鋼補強土壁	m	1	104.2	104.2		
補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)			m	1	1,720	1,720		
計						1,824.2		
単価						1,825	円/m	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量		単価	1,047
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,047	1,047		
計						1,047		
単価						1,047	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	背面フィルター	RC-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	7,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,047	1,047			
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	5,100	6,120			
計						7,167			
単価						7,167		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	8,492
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁		m 3	110	1,047	115,170		
再生クラッシャーラン		RC-40		m 3	132	5,100	673,200		
吸出し防止材設置				m 2	200	728.6	145,720		
計							934,090		
単価							8,492	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量		40	単価	28,820
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	m ³	10	30,200	302,000			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.66	195,200	128,832			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	66	9,057	597,762			
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m ²	4	4,976	19,904			
足場設置・撤去 [砂防]			m	40	2,604	104,160			
計						1,152,658			
単価						28,820		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	地下排水 (縦断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管 シングル	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,211
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	41	3,044	124,804			
	フィルター材	再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	10	9,978	99,780			
	吸出し防止材設置		m ²	89	728.6	64,845.4			
	T字管継手	高密度ポリエチレン管用 φ200	個	2	18,500	37,000			
	端末キャップ	高密度ポリエチレン管用 φ200	個	1	10,200	10,200			
	計					336,629.4			
	単価					8,211		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	地下排水 (横断管)	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管 シングル	単位	m	数量	1	単価	3,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	3,044	3,044		
計						3,044		
単価						3,044	円/m	

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	吸出防止材	幅300mm×厚50mm	単位	m ²	数量	1	単価	3,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m ²	1	3,170	3,170		
計						3,170		
単価						3,170	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	234.7
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	234.7	234.7			
計						234.7			
単価						234.7	円/m3		

							単価使用年月	2024.11	
							歩掛使用年月	2024.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	埋戻し	1m以上4m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,806
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	1,806	1,806			
計						1,806			
単価						1,806	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	基面整正		単位	m2	数量		単価	416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	416	416		
計						416		
単価						416	円/m2	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量		単価	9,884
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	9,884	9,884		
計						9,884		
単価						9,884	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	鉄筋コンクリート台付管	D800	単位	m	数量	10	単価	43,550
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	10	41,990	419,900		
モルタル練		普通 全ての費用	m ³	0.165	94,540	15,599.1		
計						435,499.1		
単価						43,550	円/m	

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	45,220
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)		18-8-40(高炉) 0.26m ³ を超え0.28m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	45,220	45,220		
計						45,220		
単価						45,220	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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)		18-8-40(高炉) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	55,690	55,690	
計						55,690	
単価						55,690	円/箇所

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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)		18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 パッホホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	64,170	64,170	
計						64,170	
単価						64,170	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	現場打ち集水桝	G2-B1200-L1200-H1200 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 1.52m3を超え1.61m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	195,600	195,600	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	3	2,470	7,410	
計						203,010	
単価						203,100	円/箇所

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	現場打ち集水桝 (小段桝)	B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	55,690	55,690	
計						55,690	
単価						55,690	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	現場打ち集水枳 (吐口枳)	B1000-L1500-H600~1500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						1		177,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水枳・街渠枳(本体)		18-8-40(高炉) 1.36m3を超え1.44m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	177,000	177,000		
計						177,000		
単価						177,000	円/箇所	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-2 ホール固定 普通目	単位	枚	数量		単価	
						1		39,450
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	39,450	39,450		
計						39,450		
単価						39,450	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm	単位	枚	数量	1	単価	35,050
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	35,050	35,050		
計						35,050		
単価						35,050	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	小段排水 (A)	PU1-B300-H300 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10	単価	20,990
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 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	11,120	111,200			
型枠工	小段排水溝	m ²	2	10,060	20,120			
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きパッド付 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	12	6,364	76,368			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m ²	12	178	2,136			
計					209,824			
単価					20,990	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	小段排水 (D)	PU1-B300-H300 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,690
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 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	11,120	111,200			
型枠工		小段排水溝	m ²	1	10,060	10,060			
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きパッキン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²	8.5	6,364	54,094			
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	8.5	178	1,513			
計						176,867			
単価						17,690		円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	縦排水 (A)	PU1-B240-H240 (ソケット付) 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10	単価	23,990
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 側溝 (各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	14,160	141,600			
型枠工	縦排水溝	m ²	2	10,940	21,880			
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きハックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	10	7,458	74,580			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	178	1,780			
計					239,840			
単価					23,990	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	蓋	縞鋼板蓋 500×600 t=6.0mm	単位	枚	数量	1	単価	25,530
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	22,550	22,550		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	604.3	2,417.2		
コンクリートアンカー		M10×70 メッキ	本	4	139	556		
計						25,523.2		
単価						25,530	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	15,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	15,670	15,670		
計						15,670		
単価						15,670	円/m3	

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	3,682	3,682		
計						3,682		
単価						3,682	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	8,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	8,250	8,250		
計						8,250		
単価						8,250	円/m3	

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	229	単価	17,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	179	17,680	3,164,720		
交通誘導警備員B			人日	50	15,400	770,000		
計						3,934,720		
単価						17,190	円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	平板載荷試験費		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平板載荷試験費	50 kN以内	箇所	1	186,000	186,000		186,000
	計							186,000
	単価						186,000	円/箇所

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						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	
機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	249	249	249	円/m 2
法面工	種子散布	m 2	1	249.9	249		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					249		
単価					249		円/m 2

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						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	
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 100m2未満 無 無 無	m 2	1	6,976.8	6,976	6,976	円/m 2
法面工 (植生基材吹付)	厚 3 c m	m 2	1	6,976.8	6,976		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,976		
単価					6,976		円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

排水材設置	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.03	27,664		829		
	普通作業員		人	0.26	20,800		5,408		
	吸出し防止材	幅400mm×厚30mm	m	10.5	2,420		25,410		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			253		
	計						31,900		
	単価						3,190	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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
縦排水管敷設	硬質塩化ビニル管 φ200	単位	m	数量	10	単価 4,961
土木一般世話役		人	0.5	27,664	13,832	
特殊作業員		人	1	25,376	25,376	
普通作業員		人	0.5	20,800	10,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					49,610	
単価					4,961	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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
縦排水管敷設	硬質塩化ビニル管 φ200	単位	m	数量	10	単価 4,961
土木一般世話役		人	0.5	27,664	13,832	
特殊作業員		人	1	25,376	25,376	
普通作業員		人	0.5	20,800	10,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					49,610	
単価					4,961	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	195,200
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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	114,000	117,420			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	77,740	77,740			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					195,200			
単価					195,200	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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
足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価 2,604
土木一般世話役		人	0.1	27,664	2,766	
とび工		人	0.4	26,104	10,441	
普通作業員		人	0.4	20,800	8,320	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,513	
計					26,040	
単価					2,604	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,726
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	27,664	41,496		
とび工		人	6.1	26,104	159,234		
普通作業員		人	2.7	20,800	56,160		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	42,800	34,240		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		81,470		
計					372,600		
単価					3,726	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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	単価	金額	単価	4,625
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.6	27,664	44,262			
とび工		人	8.5	26,104	221,884			
普通作業員		人	1.3	20,800	27,040			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	42,800	59,920			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		109,394			
計					462,500			
単価					4,625		円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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
縦排水管敷設	硬質塩化ビニル管 φ200	単位	m	数量	10	単価 4,961
土木一般世話役		人	0.5	27,664	13,832	
特殊作業員		人	1	25,376	25,376	
普通作業員		人	0.5	20,800	10,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					49,610	
単価					4,961	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
高耐圧ポリエチレンリブ管据付	管径1000mm 添架部	単位	m	数量	10	単価 6,677
土木一般世話役		人	0.36	27,664	9,959	
特殊作業員		人	0.72	25,376	18,270	
普通作業員		人	1.08	20,800	22,464	
バックホウ (クレーン機能付) 運転	山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 2.9t吊	日	0.36	43,260	15,573	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		504	
計					66,770	
単価					6,677	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
高耐圧ポリエチレンリブ管据付	管径1000mm 埋設部	単位	m	数量	10	単価 6,677
土木一般世話役		人	0.36	27,664	9,959	
特殊作業員		人	0.72	25,376	18,270	
普通作業員		人	1.08	20,800	22,464	
バックホウ (クレーン機能付) 運転	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	0.36	43,260	15,573	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		504	
計					66,770	
単価					6,677	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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
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	10	5,881.2	58,812	9,884
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,881.2	58,812	
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	2,240	36,960	
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	5,100	3,060	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					98,840	
単価					9,884	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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	単価	金額	単価	39,450
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	345.28	34,528				
グレーチング蓋	500×500用 T-2 ボルト固定 普通目	枚	100	39,100	3,910,000				
諸雑費 (まるめ)		式	1		472				
計					3,945,000				
単価					39,450			円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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	単価	金額	単価	35,050
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	345.28	34,528			
縞鋼板蓋	500×500用 t=6.0mm HDZT77 アングル、つり金具含む	枚	100	34,700	3,470,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		472			
計					3,505,000			
単価					35,050		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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
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 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	7,116.25	71,162	11,120
鉄筋コンクリートU形	300B 300×300×600	個	16.5	2,240	36,960	
再生クラッシュラン	RC-40	m ³	0.6	5,100	3,060	
諸雑費 (まるめ)		式	1		18	
計					111,200	
単価					11,120	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	10,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	27,664	24,897			
型わく工		人	1.6	28,184	45,094			
普通作業員		人	1.2	20,800	24,960			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,649			
計					100,600			
単価					10,060		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価	6,364
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	27,664	49,795			
特殊作業員		人	2.1	25,376	53,289			
普通作業員		人	3.5	20,800	72,800			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	22,900	277,090			
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	13.3	13,530	179,949			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,477			
計					636,400			
単価					6,364	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	178
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.21	27,664	5,809			
普通作業員		人	0.56	20,800	11,648			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		343			
計					17,800			
単価					178	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量		10	単価	14,160
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	7,063.32	70,633				
プレキャストU型側溝	P U 1 - B 2 4 0 - H 2 4 0 (ソケット付)	個	16.5	4,300	70,950				
諸雑費(まるめ)		式	1		17				
計					141,600				
単価					14,160	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	10,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	27,664	33,196			
型わく工		人	1.6	28,184	45,094			
普通作業員		人	1.2	20,800	24,960			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,150			
計					109,400			
単価					10,940		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価 7,458
土木一般世話役		人	2.5	27,664	69,160	
特殊作業員		人	2.1	25,376	53,289	
普通作業員		人	5.8	20,800	120,640	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	22,900	277,090	
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	16.5	13,530	223,245	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		2,376	
計					745,800	
単価					7,458	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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	単価	金額	単価	22,550
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	345.28	34,528				
縞鋼板蓋	500×600 t=6.0mm HDZT77 縦排用	枚	100	22,200	2,220,000				
諸雑費 (まるめ)		式	1		472				
計					2,255,000				
単価					22,550	円/枚			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	15,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	15,666.3	15,666		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					15,670		
単価					15,670	円/m ³	

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						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	8,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	C o 殻 (有筋)	m ³	100	8,250	825,000		
計					825,000		
単価					8,250	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		17,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	17,680	17,680		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					17,680		
単価					17,680	円/人日	

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		15,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	15,392	15,392		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					15,400		
単価					15,400	円/人日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 170m3	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	968	
土木一般世話役		人	0.035	27,664	968		
計					968		
単価					968	円/式	

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 700m3	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	3,872	
土木一般世話役		人	0.14	27,664	3,872		
計					3,872		
単価					3,872	円/式	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
路体(築堤)盛土(ICT)保守点検	20,000m3未満 無し 8700m3					1	30,624
土木一般世話役		人		1.107	27,664	30,624	
計						30,624	
単価						30,624	円/式

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
路床盛土(ICT)保守点検	20,000m3未満 無し 1300m3					1	5,864
土木一般世話役		人		0.212	27,664	5,864	
計						5,864	
単価						5,864	円/式

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 30m2					1		276
土木一般世話役		人		0.01	27,664	276		
計						276		
単価						276	円/式	

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 1270m2					1		7,247
土木一般世話役		人		0.262	27,664	7,247		
計						7,247		
単価						7,247	円/式	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
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
バックホウ (クレーン機能付) 運転	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1			43,260
運転手 (特殊)		人	1	25,168	25,168	
軽油		L	52	142	7,384	
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	10,700	10,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					43,260	
単価					43,260	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ (クレーン機能付) 運転	山積 0.8 m ³ (平積 0.6 m ³)	単位	日	数量	1	単価	43,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)			人	1	25,168	25,168		
軽油			L	52	142	7,384		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積 0.8 m ³ (平積 0.6 m ³) 2.9 t 吊		日	1	10,700	10,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						43,260		
単価						43,260	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量		1	13,530
運転手 (特殊)		人	0.17	25,168		4,278	
軽油		L	18	142		2,556	
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,690		6,690	
諸雑費 (まるめ)		式	1			6	
計						13,530	
単価						13,530	円/時間