

令和6年2月2日（令和6年2月8日）

いかるがパークウェイ興留地区他改良工事 【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

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	いかるがパークウェイ興留地区他改良工事
工事地名	(自) 奈良県生駒郡斑鳩町興留地先 (至) 奈良県生駒郡斑鳩町小吉田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年11月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年10月
2) 事務所名	奈良国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6120010006	1 4) 単価適用年月	2023年11月
4) 契約区分		1 5) 歩掛適用年月	2023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	222日間 自 令和 6年 2月 5日 (当初) 至 令和 6年 9月13日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	2,820
		2 3) 公 告 日	令和 5年10月20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	いかるがパークウェイ興留地区他改良工事 (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		式	1		79,933,447				
道路土工		式	1		5,719,920				
掘削工		式	1		536,350				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	130	315.5	41,015			単-1号	
掘削	土砂(耕土) オープンカット 押土無 障害無 5,000m 3未満	m3	1,570	315.5	495,335			単-2号	
路体盛土工		式	1		223,470				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	160	215	34,400			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	50	3,554	177,700			単-4号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	50	227.4	11,370			単-5号	
路床盛土工		式	1		4,960,100				
路床盛土	4.0m以上	m3	1,500	329	493,500			単-6号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1,180	3,554	4,193,720			単-7号	

設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ興留地区他改良工事 (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	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,200	227.4	272,880			単-8号	
地盤改良工		式	1		10,359,812				
路床安定処理工		式	1		2,509,212				
安定処理 (本線路床改良)	改良厚t=0.3m 固化材100m2あたり使用量 1.5t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	1,820	1,033	1,880,060			単-9号	
安定処理 (フレキャストL型擁壁4号)	改良厚t=0.2m 固化材100m2あたり使用量 2.0t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	3	1,643	4,929			単-10号	
安定処理 (フレキャストL型擁壁4号)	改良厚t=0.2m 固化材100m2あたり使用量 2.2t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	65	1,704	110,760			単-11号	
安定処理 (フレキャストL型擁壁4号)	改良厚t=0.3m 固化材100m2あたり使用量 3.3t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	27	2,038	55,026			単-12号	
安定処理 (フレキャストL型擁壁12号)	改良厚t=0.3m 固化材100m2あたり使用量 3.3t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	61	2,038	124,318			単-13号	

設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ興留地区他改良工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
安定処理 (プレキャストL型擁壁12号)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 4.4t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	3	2,372	7,116				単-14号
安定処理 (プレキャストL型擁壁12号)	改良厚t=0.5m 固化材100m2あたり使用量 5.5t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	70	2,707	189,490				単-15号
安定処理 (プレキャストL型擁壁12号)	改良厚t=0.6m 固化材100m2あたり使用量 7.2t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	34	3,223	109,582				単-16号
安定処理 (自由勾配側溝A号)	改良厚t=0.25m 固化材100m2あたり使用量 2.0t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m2	17	1,643	27,931				単-17号
自走式土質改良工		式	1		7,850,600				
土質改良	砂及び砂質土 固化材1m3当り使用量 100kg/m3 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m3	1,700	4,618	7,850,600				単-18号
擁壁工		式	1		11,694,316				
作業土工		式	1		473,996				

設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ興留地区他改良工事 (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	
床掘り	土砂	m3	280	232.2	65,016			単-19号	
埋戻し	土砂	m3	220	1,859	408,980			単-20号	
プレキャスト擁壁工		式	1		11,220,320				
プレキャストL型擁壁 (4号)	1.0mを超え2.0m以下	m	56	72,120	4,038,720			単-21号	
プレキャストL型擁壁 (12号)	1.0mを超え2.0m以下	m	80	89,770	7,181,600			単-22号	
排水構造物工		式	1		28,784,340				
作業土工		式	1		318,530				
床掘り	土砂	m3	150	232.2	34,830			単-23号	
埋戻し	土砂	m3	100	2,837	283,700			単-24号	
側溝工		式	1		24,006,470				
L型側溝 (4号)	300×300 18-8-40(高炉)	m	26	14,370	373,620			単-25号	
L型側溝 (4号)	300×700 18-8-40(高炉)	m	27	23,600	637,200			単-26号	

設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ興留地区他改良工事 (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	
L型側溝 (12号)	300×500 18-8-40(高炉)	m	55	18,980	1,043,900			単-27号	
L型側溝 (12号)	底打ち 18-8-40(高炉)	m	25	2,804	70,100			単-28号	
U型側溝 (13号)	B300×平均H632 18-8-40(高炉)	m	99	41,280	4,086,720			単-29号	
プレキャストU型側溝	PU型水路 B300×H300×L2000	m	82	23,960	1,964,720			単-30号	
自由勾配側溝 (A号)	B300	m	25	50,500	1,262,500			単-31号	
自由勾配側溝 (3号)	B300	m	23	28,280	650,440			単-32号	
自由勾配側溝 (4号)	B300	m	22	28,350	623,700			単-33号	
自由勾配側溝 (5号)	B300	m	23	28,510	655,730			単-34号	
自由勾配側溝 (6号)	B300	m	22	28,550	628,100			単-35号	
自由勾配側溝 (7号)	B300	m	4	31,150	124,600			単-36号	
自由勾配側溝 (8号)	B300	m	4	31,150	124,600			単-37号	
円形水路	D300	m	568	15,830	8,991,440			単-38号	

設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ興留地区他改良工事 (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	
スリット溝	B90-H150	m	22	23,590	518,980			単-39号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	4	3,716	14,864			単-40号	
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	23	2,762	63,526			単-41号	
側溝蓋	グレーチング蓋 幅300mm用 横断用 L=1000	枚	11	38,570	424,270			単-42号	
側溝蓋	B300用 L=2000	枚	94	18,590	1,747,460			単-43号	
集水柵・マンホール工		式	1		4,459,340				
角落し柵	320×180×450	箇所	2	24,690	49,380			単-44号	
現場打ち街渠柵	B400-L500-H900 現場 打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	24	63,860	1,532,640			単-45号	
現場打ち街渠柵	B400-L500-H1000 現場 打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	8	67,200	537,600			単-46号	
現場打ち街渠柵	B400-L500-H1100 現場 打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	93,110	186,220			単-47号	
現場打ち街渠柵	B400-L500-H1200 現場 打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	102,200	204,400			単-48号	
現場打ち街渠柵	B400-L500-H1300 現場 打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	107,300	107,300			単-49号	

設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ興留地区他改良工事 (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	
現場打ち街渠柵	B400-L500-H1400 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	112,900	112,900			単-50号	
現場打ち街渠柵(L)	B400-L1000-H1700 現場打材 24-12-25(20)(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	190,600	190,600			単-51号	
現場打ち街渠柵(R)	B400-L1000-H1700 現場打材 24-12-25(20)(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	199,100	199,100			単-52号	
蓋	400×500 T-25 普通目ボルト固定	組	38	31,670	1,203,460			単-53号	
蓋	400×1000 T-25 普通目ボルト固定	組	2	67,870	135,740			単-54号	
縁石工		式	1		368,153				
縁石工		式	1		368,153				
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	m	35	8,191	286,685			単-55号	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	12	6,789	81,468			単-56号	
調整池工(B)		式	1		18,378,986				
掘削工		式	1		97,805				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	310	315.5	97,805			単-57号	

設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ興留地区他改良工事 (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	
作業土工		式	1		681,536				
床掘り	土砂	m3	240	232.2	55,728			単-58号	
埋戻し	土砂	m3	130	2,837	368,810			単-59号	
基面整正		m2	580	443.1	256,998			単-60号	
法面整形工		式	1		8,326				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	20	416.3	8,326			単-61号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		5,910,260				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm	m	132	7,125	940,500			単-62号	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	149	25,170	3,750,330			単-63号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	74	7,189	531,986			単-64号	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	9	69,820	628,380			単-65号	
足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻	個	10	5,154	51,540			単-66号	

設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ興留地区他改良工事 (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	
排水部コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.1	75,240	7,524			単-67号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		1,293,390				
重力式擁壁 (1号(GW15))	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	4	61,590	246,360			単-68号	
重力式擁壁 (2号(GW35))	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	17	61,590	1,047,030			単-69号	
防草対策工		式	1		4,662,685				
底コンクリート張	24-12-25(20)(高炉) t=150mm	m2	538	7,185	3,865,530			単-70号	
基礎材	再生クラッシュラン 40~0 t=100mm	m2	540	1,210	653,400			単-71号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	11	3,716	40,876			単-72号	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100mm	m2	23	4,473	102,879			単-73号	
放流施設工		式	1		1,425,942				
洪水吐	B2100×L1000×H620 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	262,200	262,200			単-74号	
泥溜桝	B1000×L1000×H1050 18-8-40(高炉)	箇所	1	159,700	159,700			単-75号	

設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ興留地区他改良工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
刈フイス板	ステンレス鋼板(SUS304) PL-3×400×360	箇所	1	85,340	85,340			単-76号	
場所打ちU型側溝	B600×平均H875 24-12-25(20)(高炉)	m	2	54,220	108,440			単-77号	
自由勾配側溝	B600×H800	m	17	32,690	555,730			単-78号	
蓋	グレーチング蓋(柵用) T-2 □1000用 1100×1100×50 普通目 ボルト固定 2枚分割 滑り止め加工あり	組	1	76,230	76,230			単-79号	
側溝蓋	縞鋼板蓋 B600用 L600 t=6mm 溶融亜鉛メッキアングル付	枚	4	28,570	114,280			単-80号	
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝600用 L=500	枚	14	4,573	64,022			単-81号	
アスファルト舗装工		式	1		380,668				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	114	666.2	75,946			単-82号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	114	2,673	304,722			単-83号	
防止柵工		式	1		3,918,374				
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 250×250×500	基	106	4,892	518,552			単-84号	

設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ興留地区他改良工事 (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	
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 450×450×700	基	4	15,870	63,480			単-85号	
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×200	基	2	7,261	14,522			単-86号	
金網・支柱(立入防止柵)	H=1800 支柱間隔2m	m	177	16,260	2,878,020			単-87号	
門扉	両開き H1800×W3000	基	2	221,900	443,800			単-88号	
構造物撤去工		式	1		337,560				
防護柵撤去工		式	1		42,848				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-2B	m	26	1,648	42,848			単-89号	
構造物取壊し工		式	1		10,370				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	1	10,370	10,370			単-90号	
排水構造物撤去工		式	1		279,847				
L形側溝撤去	撤去	m	26	2,261	58,786			単-91号	
暗渠排水管撤去	VP φ 150	m	9	141.8	1,276			単-92号	

設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ興留地区他改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
暗渠排水管撤去	VP φ 200	m	26	283.5	7,371			単-93号	
暗渠排水管撤去	VP φ 300	m	5	283.5	1,417			単-94号	
街渠柵撤去	270×270×650	基	5	2,381	11,905			単-95号	
U型側溝撤去	180×180 再利用撤去	m	1	2,118	2,118			単-96号	
U型側溝撤去	240×240 再利用撤去	m	93	2,118	196,974			単-97号	
運搬処理工		式	1		4,495				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	1	1,675	1,675			単-98号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	2,820	2,820			単-99号	
仮設工		式	1		4,290,360				
交通管理工		式	1		4,290,360				
交通誘導警備員		人日	75	16,280	1,221,000			単-100号	
交通誘導警備員		人日	232	13,230	3,069,360			単-101号	

設計内訳書

工事名	いかるがパークウェイ興留地区他改良工事 (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		79,933,447				
共通仮設費		式	1		9,320,400				
共通仮設費		式	1		1,031,400				
運搬費		式	1		145,800				
建設機械運搬費		台	2	72,900	145,800			単-102号	
技術管理費		式	1		62,600				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-103号	
六価カド溶出試験		検体	1	7,300	7,300			単-104号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		823,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,289,000				
純工事費		式	1		89,253,847				
現場管理費		式	1		27,336,000				

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	315.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	315.5	315.5		
計						315.5		
単価						315.5	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	掘削	土砂(耕土) 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	315.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	315.5	315.5		
計						315.5		
単価						315.5	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	215	215	
	計					215	
	単価					215	円/m3

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m3	1	3,554	3,554	
	計					3,554	
	単価					3,554	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	227.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	227.4	227.4		
計						227.4		
単価						227.4	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	329	329		
計						329		
単価						329	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	3,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m 3	1	3,554	3,554			
計						3,554			
単価						3,554	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	227.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	227.4	227.4			
計						227.4			
単価						227.4	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	安定処理 (本線路床改良)	改良厚t=0.3m 固化材100m2あたり使用量 1.5t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	1,033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		スラブ厚 0.6m以下 1.5t/100m2 1回	m 2	1	1,033	1,033		
計						1,033		
単価						1,033	円/m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	安定処理 (プレキャストL型擁壁4号)	改良厚t=0.2m 固化材100m2あたり使用量 2.0t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	1,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パッキン 構造物基礎 1m以下 2t/100m2	m 2	1	1,643	1,643		
計						1,643		
単価						1,643	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	安定処理 (プレキャストL型擁壁4号)	改良厚t=0.2m 固化材100m2あたり使用量 2.2t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	1,704
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 2.2t/100m2	m2	1	1,704	1,704		
計						1,704		
単価						1,704	円/m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	安定処理 (プレキャストL型擁壁4号)	改良厚t=0.3m 固化材100m2あたり使用量 3.3t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 3.3t/100m2	m2	1	2,038	2,038		
計						2,038		
単価						2,038	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	安定処理 (プレキャストL型擁壁12号)	改良厚t=0.3m 固化材100m2あたり使用量 3.3t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 3.3t/100m2	m2	1	2,038	2,038		
計						2,038		
単価						2,038	円/m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	安定処理 (プレキャストL型擁壁12号)	改良厚t=0.4m 固化材100m2あたり使用量 4.4t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 4.4t/100m2	m2	1	2,372	2,372		
計						2,372		
単価						2,372	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	安定処理 (プレキャストL型擁壁12号)	改良厚t=0.5m 固化材100m2あたり使用量 5.5t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	2,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 5.5t/100m2	m2	1	2,707	2,707		
計						2,707		
単価						2,707	円/m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	安定処理 (プレキャストL型擁壁12号)	改良厚t=0.6m 固化材100m2あたり使用量 7.2t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	3,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 7.2t/100m2	m2	1	3,223	3,223		
計						3,223		
単価						3,223	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	安定処理 (自由勾配側溝A号)	改良厚t=0.25m 固化材100m2あたり使用量 2.0t/100m2 セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m2	数量	1	単価	1,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		バックホウ 構造物基礎 1m以下 2t/100m2	m2	1	1,643	1,643		
計						1,643		
単価						1,643	円/m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	土質改良	砂及び砂質土 固化材1m3当り使用量 100kg/m3 セメント系 固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	単位	m3	数量	1,700	単価	4,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理工(自走式土質改良工)		砂及び砂質土 100kg/m3	m3	1,700	4,479	7,614,300		
自走式土質改良機設置・撤去工		設置・撤去	台・回	1	236,200	236,200		
計						7,850,500		
単価						4,618	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	232.2
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	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,859
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	1,859	1,859		
計						1,859		
単価						1,859	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	プレキャストL型擁壁 (4号)	1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	72,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	48	9,839	472,272			
	プレキャスト擁壁設置(短尺 1.10~1.80m)	高さ1.0mを超え2.0m以下 基礎碎石無 均シコンクリート有	m	8	22,290	178,320			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1000×L1100 調整用 天端加工 使用型枠H1400	本	2	77,700	155,400			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1100×L2000 天端加工 使用型枠H1500	本	5	98,300	491,500			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1100×L1750/1720 斜角 天端加工 使用型枠H1500	本	1	131,000	131,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1200×L2000 天端加工 使用型枠H1500	本	5	100,000	500,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1200×L2000 天端加工 使用型枠H1600	本	6	121,000	726,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)使用型枠H1500	H1200×L2000 天端加工 たて壁開口480×240	本	1	122,000	122,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1200×L1144 調整用 天端加工 使用型枠H1500	本	1	105,000	105,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)使用型枠H1500	H1200×L1500 調整用 天端加工 たて壁開口480×240	本	1	109,000	109,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1200×L1356/1326 斜角 天端加工 使用型枠H1500	本	1	117,000	117,000			

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	プレキャストL型擁壁 (4号)	1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	56	単価	72,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1300×L2000 天端加工 使用型枠H1700	本	7	133,000	931,000			
計					4,038,492			
単価					72,120	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	プレキャストL型擁壁 (12号)	1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	89,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	78	9,839	767,442			
	プレキャスト擁壁設置(短尺 1.10~1.80m)	高さ1.0mを超え2.0m以下 基礎砕石無 均シコンクリート有	m	2	22,290	44,580			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1200×L1800/1625 斜角 天端加工 使用型枠H1600	本	1	164,000	164,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1300×L2000 天端加工 使用型枠H1700	本	5	133,000	665,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1400×L2000 天端加工 使用型枠H1800	本	8	153,000	1,224,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1500×L2000 天端加工 使用型枠H1900	本	7	162,000	1,134,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1500×L2000 天端加工 使用型枠H1800	本	3	158,000	474,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1600×L2000 天端加工 使用型枠H1900	本	9	167,000	1,503,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1600×L2000 天端加工 使用型枠H2000	本	4	170,000	680,000			
	プレキャストL型擁壁(模様仕上)	H1700×L2000 天端加工 使用型枠H2000	本	3	175,000	525,000			
	計					7,181,022			

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	232.2
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	232.2	232.2	
計							232.2	
単価							232.2	円/m3

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,837
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	2,837	2,837	
計							2,837	
単価							2,837	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	L型側溝 (4号)	300×300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	14,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.45	36,200	16,290		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,772	4,772		
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	1.125	41,540	46,732.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	9	8,424	75,816		
計						143,610.5		
単価						14,370	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	L型側溝 (4号)	300×700 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	23,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.45	36,200	16,290		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,772	4,772		
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	1.725	41,540	71,656.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	17	8,424	143,208		
計						235,926.5		
単価						23,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	L型側溝 (12号)	300×500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	18,980
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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.45	36,200	16,290		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,772	4,772		
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	1.425	41,540	59,194.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	13	8,424	109,512		
計						189,768.5		
単価						18,980	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	U型側溝 (13号)	B300×平均H632 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	41,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.65	36,200	23,530		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,772	9,544		
	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	2.796	41,540	116,145.84		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	31.28	8,424	263,502.72		
	計					412,722.56		
	単価					41,280	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	プレキャストU型側溝	PU型水路 B300×H300×L2000	単位	m	数量	1	単価	23,960
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 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.54m3/10m	m	1	23,960	23,960			
計					23,960			
単価					23,960	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	自由勾配側溝 (A号)	B300	単位	m	数量	25	単価	50,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.275m3/10m	m	22	8,313	182,886		
	自由勾配側溝据付	L=2000mm以下 1000を超え2000kg/個以下	m	2	7,051	14,102		
	自由勾配側溝据付	L=1000mm以下 1000kg/個以下	m	1	6,550	6,550		
	生コンクリート 高炉(基礎コンクリート材料費)	18-8-25(20)	m3	0.08	28,090	2,247.2		
	生コンクリート 高炉(底部コンクリート材料費)	18-8-25(20)	m3	0.1	28,090	2,809		
	自由勾配側溝	横断用 300×900 L=2000	本	1	69,300	69,300		
	自由勾配側溝	横断用 300×1000 L=2000	本	9	75,400	678,600		
	自由勾配側溝	300×1000 L=2000 横断用 側壁開口530×570	本	1	110,400	110,400		
	自由勾配側溝	300×900 L=1894 斜角・調整用 蓋なし	本	1	124,200	124,200		
	自由勾配側溝	300×1000 L=1000 斜角・調整用 蓋なし	本	1	71,200	71,200		
	計					1,262,294.2		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	自由勾配側溝 (3号)	B300	単位	m	数量	10	単価	28,280
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 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.54m3/10m	m	10	27,560	275,600		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.197	36,200	7,131.4		
計						282,731.4		
単価						28,280	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	自由勾配側溝 (4号)	B300	単位	m	数量	10	単価	28,350
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 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.54m3/10m	m	10	27,560	275,600		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.217	36,200	7,855.4		
計						283,455.4		
単価						28,350	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	自由勾配側溝 (5号)	B300	単位	m	数量	10	単価	28,510
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 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.54m3/10m	m	10	27,560	275,600		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.262	36,200	9,484.4		
計						285,084.4		
単価						28,510	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	自由勾配側溝 (6号)	B300	単位	m	数量	10	単価	28,550
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 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.54m3/10m	m	10	27,560	275,600		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.272	36,200	9,846.4		
計						285,446.4		
単価						28,550	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	自由勾配側溝 (7号)	B300	単位	m	数量	4	単価	31,150
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 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.54m3/10m	m	3	27,560	82,680		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.54m3/10m	m	1	31,060	31,060		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.3	36,200	10,860		
	計					124,600		
	単価					31,150	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	自由勾配側溝 (8号)	B300	単位	m	数量		4	単価	31,150
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 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.54m3/10m	m	1	31,060	31,060			
	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.54m3/10m	m	3	27,560	82,680			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.3	36,200	10,860			
	計					124,600			
	単価					31,150	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	円形水路	D300	単位	m	数量		1	単価	15,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		m	1	15,830	15,830		
計							15,830		
単価							15,830	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	スリット溝	B90-H150	単位	m	数量	10	単価	23,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.4	1,210	1,694			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.07	36,200	2,534			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1	4,772	4,772			
スリット溝設置	B90-H150	m	10	1,284	12,840			
スリット溝	90×150×998 ボルト固定 受枠 アンカー固定用金具含む	組	10	21,400	214,000			
計					235,840			
単価					23,590	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	目地板	瀝青纖維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,716
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青纖維質目地板t=10	m 2	1	3,716	3,716		
計						3,716		
単価						3,716	円/m2	

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5	m	1	2,762	2,762		
計						2,762		
単価						2,762	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	側溝蓋	グレーチング蓋 幅300mm用 横断用 L=1000	単位	枚	数量		単価	38,570
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	38,570	38,570		
計						38,570		
単価						38,570	円/枚	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	側溝蓋	B300用 L=2000	単位	枚	数量		単価	18,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付 170kg/枚を超え300kg/枚以下	枚	1	6,589	6,589		
側溝蓋		B300用 L=2000	枚	1	12,000	12,000		
計						18,589		
単価						18,590	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	角落し桧	320×180×450	単位	箇所	数量	10	単価	24,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角落し桧設置		320×180×450	箇所	10	12,020	120,200		
角落し桧		320×180×450	基	10	9,130	91,300		
堰板		235×300 松 t=18	枚	10	1,980	19,800		
堰板		235×150 松 t=18	枚	10	1,060	10,600		
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.004	95,510	382.04		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-150	m	2	2,300	4,600		
計						246,882.04		
単価						24,690	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	現場打ち街渠柵	B400-L500-H900 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	63,860
	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) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	63,860	63,860		
	計					63,860		
	単価					63,860	円/箇所	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	現場打ち街渠柵	B400-L500-H1000 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	67,200
	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 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	67,200	67,200		
	計					67,200		
	単価					67,200	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	現場打ち街渠柵	B400-L500-H1100 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業 補正無	単位	箇所	数量	1	単価 93,110
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) 0.65m3を超え0.69m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	93,110	93,110	
計						93,110	
単価						93,110	円/箇所

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	現場打ち街渠柵	B400-L500-H1200 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業 補正無	単位	箇所	数量	1	単価 102,200
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) 0.73m3を超え0.77m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	102,200	102,200	
計						102,200	
単価						102,200	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	現場打ち街渠柵	B400-L500-H1300 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業 補正無	単位	箇所	数量		1	単価	107,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 0.77m3を超え0.82m3以下 パッホホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	107,300	107,300			
	計					107,300			
	単価					107,300		円/箇所	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	現場打ち街渠柵	B400-L500-H1400 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業 補正無	単位	箇所	数量		1	単価	112,900
	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) 0.82m3を超え0.87m3以下 パッホホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	112,900	112,900			
	計					112,900			
	単価					112,900		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	現場打ち街渠樹 (L)	B400-L1000-H1700 現場打材 24-12-25(20)(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	10	単価	190,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)	各種 1.22m3を超え1.29m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	170,700	1,707,000		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 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	1.35	41,810	56,443.5		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	4.8	4,772	22,905.6		
	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	173,400	64,158		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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	0.32	171,300	54,816		
	計					1,905,323.1		
	単価					190,600	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	現場打ち街渠樹 (R)	B400-L1000-H1700 現場打材 24-12-25(20)(高炉) 法 面作業補正無	単位	箇所	数量	10	単価	199,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)	各種 1.29m3を超え1.36m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	179,200	1,792,000			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(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	1.35	41,810	56,443.5			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	4.8	4,772	22,905.6			
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	0.48	173,400	83,232			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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	0.21	171,300	35,973			
計					1,990,554.1			
単価					199,100	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	蓋	400×500 T-25 普通目 ホル固定	単位	組	数量	1	単価	31,670
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	363	363		
グレーチング 蓋(柵)		400×500 T-25 普通目 ホル固定 受枠含む	組	1	31,300	31,300		
計						31,663		
単価						31,670	円/組	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	蓋	400×1000 T-25 普通目 ホル固定	単位	組	数量	1	単価	67,870
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	863	863		
グレーチング 蓋(柵)		400×1000 T-25 普通目 ホル固定 受枠含む	組	1	67,000	67,000		
計						67,863		
単価						67,870	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	8,191	8,191			
計						8,191			
単価						8,191	円/m		

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	6,789	6,789			
計						6,789			
単価						6,789	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57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	315.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	315.5	315.5		
計						315.5		
単価						315.5	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	232.2
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	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,837
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	2,837	2,837		
計						2,837		
単価						2,837	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	443.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	443.1	443.1		
計						443.1		
単価						443.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	盛土部 無し 無し 汚質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	416.3	416.3		
	計					416.3		
	単価					416.3	円/m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm	単位	m	数量		単価	
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	0.828	86,040	71,241.12		
	計					71,241.12		
	単価					7,125	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63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	25,170
	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粗面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	25,170	25,170				
	計					25,170				
	単価					25,170	円/m2			

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量			1	単価	7,189
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	7,189	7,189				
	計					7,189				
	単価					7,189	円/m3			

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65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	69,820
	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	69,820	69,820		
	計					69,820		
	単価					69,820	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻	単位	個	数量	1	単価	5,154
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	2	621.9	1,243.8		
	足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻	個	1	3,910	3,910		
	計					5,153.8		
	単価					5,154	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	排水部コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		0.1	単価	75,240
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	0.1	41,540	4,154			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.4	8,424	3,369.6			
計						7,523.6			
単価						75,240	円/m3		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	重力式擁壁 (1号(GW15))	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	61,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生 延長無し	m 3	1	61,590	61,590			
計						61,590			
単価						61,590	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	重力式擁壁 (2号(GW35))	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	61,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生 延長無し	m 3	1	61,590	61,590		
計						61,590		
単価						61,590	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	底コンクリート張	24-12-25(20)(高炉) t=150mm	単位	m2	数量	538	単価	7,185
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	81	42,290	3,425,490			
溶接金網設置		m2	530	367.8	194,934			
溶接金網	G 3 5 5 1 径 6. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	530	462	244,860			
計					3,865,284			
単価					7,185	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	基礎材	再生クラッシュラン 40~0 t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,210	1,210		
計						1,210		
単価						1,210	円/m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,716
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,716	3,716		
計						3,716		
単価						3,716	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	4,473
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工	防草コンクリート クリーン機能付きパッキン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	m 2	1	4,377	4,377			
養生工	防草コンクリート	m 2	1	95.78	95.78			
計					4,472.78			
単価					4,473	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	洪水吐	B2100×L1000×H620 24-12-25 (20) (高炉)	単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	36,950	73,900		262,200	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	10	9,350	93,500			
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	0.16	173,400	27,744			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ (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	41,810	41,810			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ (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	0.4	41,810	16,724			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.6	4,772	2,863.2			
足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻	個	2	2,740	5,480			
硬質ポリ塩化ビニル管	VP φ25	m	0.6	216.5	129.9			
計					262,151.1			
単価					262,200	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	泥溜桝	B1000×L1000×H1050 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	159,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	36,200	36,200		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	12	9,350	112,200		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 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	0.2	41,810	8,362		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.6	4,772	2,863.2		
	計					159,625.2		
	単価					159,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	オフィス板	ステンレス鋼板(SUS304) PL-3×400×360	単位	箇所	数量	1	単価	85,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
オフィス板設置			箇所	1	27,340	27,340		
オフィス板		PL-3×400×360(SUS304) スクリーン、アンカーボルト含む	基	1	58,000	58,000		
計						85,340		
単価						85,340	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	場所打ちU型側溝	B600×平均H875 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	54,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	10	1,408	14,080			
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	3.975	42,290	168,102.75			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	38	8,424	320,112			
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	173,400	39,882			
計					542,176.75			
単価					54,220	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	自由勾配側溝	B600×H800	単位	m	数量		17	単価	32,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.93m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 1.03m ³ /10m	m	14	10,150	142,100			
自由勾配側溝据付		L=2000mm以下 1000kg/個以下	m	3	5,600	16,800			
再生クラッシュラン(基礎碎石材料費)		RC-40	m ³	0.3	1,980	594			
生コンクリート 高炉(基礎コンクリート材料費)		18-8-25(20)	m ³	0.2	28,090	5,618			
生コンクリート 高炉(底部コンクリート材料費)		18-8-25(20)	m ³	0.1	28,090	2,809			
自由勾配側溝		B600×H800 L=2000	個	7	27,700	193,900			
自由勾配側溝		B600×H800 L=1340 調整用 蓋なし	本	1	94,300	94,300			
自由勾配側溝		B600×H800 L=1279/1402 調整用 蓋なし	本	1	99,500	99,500			
計						555,621			
単価						32,690	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	蓋	グレーチング蓋(柵用) T-2 □1000用 1100×1100×50 普通目 ボルト固定 2枚分割 滑り止め加工あり	単位	組	数量	1	単価	76,230
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	863	1,726		
グレーチング蓋(柵用) T-2 □1000用 滑り止め加工あり		1100×1100×50 普通目 ボルト固定 2枚分割 受枠含む	組	1	74,500	74,500		
計						76,226		
単価						76,230	円/組	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	側溝蓋	縞鋼板蓋 B600用 L600 t=6mm 溶融亜鉛メッキ アングル付	単位	枚	数量	1	単価	28,570
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	28,570	28,570		
計						28,570		
単価						28,570	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝600用 L=500	単位	枚	数量	1	単価	4,573
	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	4,573	4,573		
	計					4,573		
	単価					4,573	円/枚	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	666.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	666.2	666.2		
	計					666.2		
	単価					666.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,673
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,673	2,673		
	計					2,673		
	単価					2,673	円/m2	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	基礎ブロック、鋼管基礎	基礎ブロック 250×250×500	単位	基	数量	1	単価	4,892
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック、鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 有り(t=10cm) 全ての費用	基	1	4,892	4,892		
	計					4,892		
	単価					4,892	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 450×450×700	単位	基	数量	1	単価	15,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 門扉 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	15,870	15,870		
	計					15,870		
	単価					15,870	円/基	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×200	単位	基	数量	1	単価	7,261
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 門扉 無し 全ての費用	基	1	7,261	7,261		
	計					7,261		
	単価					7,261	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	金網・支柱(立入防止柵)	H=1800 支柱間隔2m	単位	m	数量	1	単価	16,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎 ⁷ ロック 2m	m	1	3,053	3,053		
	立入防止柵	H=1800 支柱間隔2.0m	m	1	13,200	13,200		
	計					16,253		
	単価					16,260	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	門扉	両開き H1800×W3000	単位	基	数量	1	単価	221,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	門扉	両開き	基	1	34,900	34,900		
	門扉	両開き H1800 W3000	基	1	187,000	187,000		
	計					221,900		
	単価					221,900	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-2B	単位	m	数量	1	単価	1,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	m	1	1,648	1,648		
計						1,648		
単価						1,648	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	10,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m3	1	10,370	10,370		
計						10,370		
単価						10,370	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	L形側溝撤去	撤去	単位	m	数量	1	単価	2,261
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL形側溝 (製品長 0.6m/個)		撤去 全ての費用	m	1	2,261	2,261		
計						2,261		
単価						2,261	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	暗渠排水管撤去	VP φ150	単位	m	数量	1	単価	141.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 直管 50~150mm	m	1	141.8	141.8		
計						141.8		
単価						141.8	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	暗渠排水管撤去	VP φ 200	単位	m	数量	1	単価	283.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 直管 200~400mm	m	1	283.5	283.5		
計						283.5		
単価						283.5	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	暗渠排水管撤去	VP φ 300	単位	m	数量	1	単価	283.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 直管 200~400mm	m	1	283.5	283.5		
計						283.5		
単価						283.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	街渠樹撤去	270×270×650	単位	基	数量	1	単価	2,381
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水樹	撤去 200kgを超え400kg以下 全ての費用	基	1	2,381	2,381		
	計					2,381		
	単価					2,381	円/基	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	U型側溝撤去	180×180 再利用撤去	単位	m	数量	1	単価	2,118
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	再利用撤去 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し	m	1	2,118	2,118		
	計					2,118		
	単価					2,118	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	U型側溝撤去	240×240 再利用撤去	単位	m	数量	1	単価	2,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		再利用撤去 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し	m	1	2,118	2,118		
計						2,118		
単価						2,118	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,675	1,675		
計						1,675		
単価						1,675	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	16,280
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	16,280	16,280		
計						16,280		
単価						16,280	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人日	1	13,230		13,230	
	計						13,230	
	単価						13,230	円/人日

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	貨物自動車による運搬(1車1回)	スクレイパー*(路床改良用) 深0.6m 幅2.0m 15km 無有 10400円		台	1	72,900	72,900	
	計						72,900	
	単価						72,900	円/台

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	55,300
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300		55,300		
	計						55,300		
	単価						55,300	円/工事	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	六価クロム溶出試験		単位	検体	数量		1	単価	7,300
	名称		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	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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
安定処理工（自走式土質改良工）	砂及び砂質土 100kg/m ³	単位	m ³	数量	100	単価 4,479
土木一般世話役		人	0.316	28,035	8,859	
特殊作業員		人	0.316	25,935	8,195	
セメント系固化材	特殊土用 発塵抑制型 フレコン	t	10.4	30,400	316,160	
自走式土質改良機運転		日	0.316	279,500	88,322	
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.316	56,300	17,790	
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		8,574	
計					447,900	
単価					4,479	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	台・回	数量	単価	金額	単価	236,200
自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去					1		
土木一般世話役		人	0.66	28,035		18,503		
特殊作業員		人	0.66	25,935		17,117		
運転手 (特殊)		人	0.66	24,360		16,077		
自走式土質改良機運転		日	0.66	279,500		184,470		
諸雑費 (まるめ)		式	1			33		
計						236,200		
単価						236,200	円/台・回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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
プレキャスト擁壁設置(短尺 1.10~1.80m)	高さ1.0mを超え2.0m以下 基礎碎石無 均シコンクリート有	単位	m	数量	1	単価 22,290
土木一般世話役		人	0.05	28,035	1,401	
特殊作業員		人	0.05	25,935	1,296	
普通作業員		人	0.14	22,155	3,101	
バックホ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m ³ 2.9t吊	日	0.05	52,300	2,615	
雑工種 145%		式	1		12,198	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,679	
計					22,290	
単価					22,290	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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
プレキャスト擁壁設置(短尺 1.10~1.80m)	高さ1.0mを超え2.0m以下 基礎碎石無 均シコンクリート有	単位	m	数量	1	単価 22,290
土木一般世話役		人	0.05	28,035	1,401	
特殊作業員		人	0.05	25,935	1,296	
普通作業員		人	0.14	22,155	3,101	
バックホ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m ³ 2.9t吊	日	0.05	52,300	2,615	
雑工種 145%		式	1		12,198	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,679	
計					22,290	
単価					22,290	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.54m3/10m	単位	m	数量	10	単価	23,960
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	3,844	38,440			
PU型水路	B300×H300×L2000	個	5	40,000	200,000			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m 3	0.648	1,650	1,069			
諸雑費（まるめ）		式	1		91			
計					239,600			
単価					23,960	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.275m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	8,313
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,550.23	65,502			
側溝	※別途計上のため0円	個	5	0	0			
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.373	26,500	9,884			
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.292	26,500	7,738			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					83,130			
単価					8,313	円/m		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
	生コンクリート 高炉(基礎コンクリート材料費)	18-8-25(20)	単位	m3	数量	1	単価 28,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m3	1.06	26,500	28,090	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						28,090	
単価						28,090	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
	生コンクリート 高炉(底部コンクリート材料費)	18-8-25(20)	単位	m3	数量	1	単価 28,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m3	1.06	26,500	28,090	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						28,090	
単価						28,090	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.54m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	27,560
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	3,844	38,440			
自由勾配側溝	U型 B300×H400×L2000	個	5	47,200	236,000			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.648	1,650	1,069			
諸雑費(まるめ)		式	1		91			
計					275,600			
単価					27,560	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.54m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	31,060
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	3,844	38,440			
自由勾配側溝	U型 B300×H500×L2000	個	5	54,200	271,000			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.648	1,650	1,069			
諸雑費（まるめ）		式	1		91			
計					310,600			
単価					31,060	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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
土木一般世話役		人	0.2	28,035	5,607	
特殊作業員		人	0.2	25,935	5,187	
普通作業員		人	0.04	22,155	886	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,160	
計					12,840	
単価					1,284	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		100	38,570
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	363		36,300	
グレーチング蓋	幅300mm用 横断用 L=1000	枚	100	38,200		3,820,000	
諸雑費(まるめ)		式	1			700	
計						3,857,000	
単価						38,570	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付 170kg/枚を超え300kg/枚以下	単位	枚	数量	10	単価	6,589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	28,035	14,017		
特殊作業員		人	0.5	25,935	12,967		
普通作業員		人	1.2	22,155	26,586		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.4	30,800	12,320		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					65,890		
単価					6,589	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	角落し柵設置	320×180×450	単位	箇所	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	28,035	2,803		
特殊作業員		人	0.1	25,935	2,593		
普通作業員		人	0.25	22,155	5,538		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		1,086		
計					12,020		
単価					12,020	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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
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			
					1	173,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	105,000	108,150	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205	
諸雑費(まるめ)		式	1		45	
計					173,400	
単価					173,400	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t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	1	単価	171,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	103,000	106,090			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					171,300			
単価					171,300	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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	100	単価	363
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	363	36,300		
蓋	※別途計上のため0円	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					36,300		
単価					363	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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	863
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	863	86,300		
蓋	※別途計上のため0円	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					86,300		
単価					863	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
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
コンクリートブロック積工	JIS粗面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	m ²	100	12,944.4	1,294,440	25,170
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	12,944.4	1,294,440	
コンクリート積ブロック	J I S粗面 1 5 0 k g / 個未満	m ²	100	5,690	569,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	24.64	26,500	652,960	
諸雑費 (まるめ)		式	1		600	
計					2,517,000	
単価					25,170	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

溶接金網設置		単位	m2	数量	100	単価	367.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1.66	22,155	36,777		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					36,780		
単価					367.8	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価 4,377
土木一般世話役		人	0.6	28,035	16,821	
特殊作業員		人	1.1	25,935	28,528	
普通作業員		人	1.6	22,155	35,448	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	26,500	320,650	
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	40,150	35,733	
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		520	
計					437,700	
単価					4,377	円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	95.78
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	28,035	2,523		
	普通作業員		人	0.31	22,155	6,868		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		187		
	計					9,578		
	単価					95.78	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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
硬質ポリ塩化ビニル管	VP φ 25	単位	m	数量	4	単価 216.5
硬質ポリ塩化ビニル管	VP φ 25	本	1	866	866	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					866	
単価					216.5	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	リフェイス板設置						1		27,340
	土木一般世話役		人		0.1	28,035	2,803		
	特殊作業員		人		0.7	25,935	18,154		
	普通作業員		人		0.2	22,155	4,431		
	発動発電機運転[カ ^レ ソリソ ^ン セン ^シ ン ^ン 駆動]	2kVA	日		0.5	1,476	738		
	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	日		0.5	416	208		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式		1		1,006		
	計						27,340		
	単価						27,340	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.93m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 1.03m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	10, 150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,847	58,470			
側溝	※別途計上のため0円	個	5	0	0			
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.56	26,500	14,840			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.986	26,500	26,129			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.236	1,650	2,039			
諸雑費（まるめ）		式	1		22			
計					101,500			
単価					10,150	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							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	単価	
再生クラッシャーラン(基礎砕石材料費)	RC-40	m3					1,980	
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	1.2	1,650	1,980			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,980			
単価					1,980		円/m3	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							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	単価	
生コンクリート 高炉(基礎コンクリート材料費)	18-8-25(20)	m3					28,090	
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m3	1.06	26,500	28,090			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					28,090			
単価					28,090		円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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	100	単価	28,570
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	363	36,300			
縞鋼板蓋	B600用 L600 t=6mm 溶融亜鉛メッキ アンクル付	枚	100	28,200	2,820,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		700			
計					2,857,000			
単価					28,570	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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	4,573
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	863	86,300		
コンクリート蓋	自由勾配側溝600用 L=500	枚	100	3,710	371,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					457,300		
単価					4,573	円/枚	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量		1	単価 1,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工		コンクリート建込用						
		Gr-A、B、C-2B	m	1	1,648.5	1,648		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,648		
単価						1,648		円/m

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量		1	単価 10,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m ³	1	10,363.6	10,363		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						10,370		
単価						10,370		円/m ³

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
U型側溝	再利用率撤去 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,118
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,117.52	21,175			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					21,180			
単価					2,118		円/m	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
U型側溝	再利用率撤去 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,118
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,117.52	21,175			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					21,180			
単価					2,118		円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量			単価	
				100				2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	2,820	282,000			
計					282,000			
単価					2,820	円/m ³		

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							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				16,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	1	16,275	16,275			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					16,280			
単価					16,280	円/人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	13,230	13,230		13,230
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					13,230		
単価					13,230	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 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
貨物自動車による運搬 (1車1回)	スビ ^ラ イ ^サ (路床改良用) 深0.6m 幅2.0m 15km 無 有 10400円	単位	台	数量	1	単価 72,900
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料 (損料) K (K')	台	1	10,400	10,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					72,900	
単価					72,900	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自走式土質改良機運転		単位	日	数量		1	単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	軽油		L	122	142	17,324			
	自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]	機械質量20t級	供用日	1.82	144,000	262,080			
	諸雑費（まるめ）		式	1		96			
	計					279,500			
	単価					279,500		円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	56,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,360	24,360		
軽油		L	99	142	14,058		
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	日	1.8	9,930	17,874		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					56,300		
単価					56,300	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第1次)山積0.8m3 2.9t吊					1		52,300
運転手(特殊)		人		1	24,360	24,360		
軽油		L		120	142	17,040		
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							
諸雑費(まるめ)		日		1	10,900	10,900		
		式		1		0		
計						52,300		
単価						52,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	40,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,360	24,360		
軽油		L	37	142	5,254		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ） 1.7t吊	日	1.6	6,580	10,528		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					40,150		
単価					40,150	円／日	

