

令和5年3月17日（令和5年6月14日）

国道8号大谷災害復旧その2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	国道8号大谷災害復旧その2工事
工事地名	福井県南条郡南越前町大谷地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和5年2月	12) 設計年月	令和5年1月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7060010024	14) 単価適用年月	2023年2月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	120日間 自 令和5年4月3日 (当初) 至 令和5年7月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福井県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	鯖江市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道8号	22) 処分費等	954,100
		23) 公告日	令和5年1月27日
		24) 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	国道 8 号大谷災害復旧その 2 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 (大谷その 3)		式	1		22,802,256				
道路土工		式	1		36,077				
残土処理工		式	1		36,077				
人力積込	軟岩	m3	5	3,402	17,010			単-1号	
整地	敷均し(ルーズ)	m3	5	116.4	582			単-2号	
土砂等運搬	軟岩	m3	5	3,697	18,485			単-3号	
落石雪害防止工		式	1		21,285,300				
落石防護柵工		式	1		21,285,300				
ロープ・金網	柵高 5.0m 高強度金網 φ4.0×40×40 メッキ	m	24	213,800	5,131,200			単-4号	
支柱	モルタル充填鋼管 杭 径 267.4mm 杭長(設計 長) 9.5m	本	8	1,973,000	15,784,000			単-5号	
足場	安全ネット必要	掛m2	100	3,701	370,100			単-6号	
床固工		式	1		429,100				

設計内訳書

工事名	国道 8 号大谷災害復旧その 2 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	
間詰工		式	1		429,100				
モルタル打設	1:3 (高炉)	m3	1	429,100	429,100			単-7号	
構造物撤去工		式	1		80,739				
運搬処理工		式	1		80,739				
現場発生品運搬	大型土のう	袋	9	8,971	80,739			単-8号	
仮設工		式	1		971,040				
交通管理工		式	1		971,040				
交通誘導警備員		人日	68	14,280	971,040			単-9号	
道路改良 (大谷その 4)		式	1		33,763,993				
道路土工		式	1		41,969				
残土処理工		式	1		41,969				
人力積込	土砂	m3	6	2,646	15,876			単-10号	

設計内訳書

工事名	国道8号大谷災害復旧その2工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
人力積込	軟岩	m3	1	3,402	3,402			単-11号	
整地	敷均し(ルース)	m3	7	116.4	814			単-12号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	6	3,030	18,180			単-13号	
土砂等運搬	軟岩	m3	1	3,697	3,697			単-14号	
排水構造物工		式	1		205,500				
管渠工		式	1		205,500				
管渠スクリーン	管径φ600用 SUS304	箇所	1	205,500	205,500			単-15号	
落石雪害防止工		式	1		31,808,040				
落石防護柵工		式	1		31,808,040				
ロープ・金網	柵高 4.0m 高強度金網 φ4.0×40×40 ムッキ	m	9	280,500	2,524,500			単-16号	
ロープ・金網	柵高 4.0m 高強度金網 φ4.0×40×40 ムッキ	m	37	199,200	7,370,400			単-17号	
支柱	モルタル充填鋼管 杭 径 267.4mm 杭長(設計 長) 9.0m	本	11	1,945,000	21,395,000			単-18号	

設計内訳書

工事名	国道8号大谷災害復旧その2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	
足場	安全ネット必要	掛m2	140	3,701	518,140			単-19号	
構造物撤去工		式	1		394,724				
運搬処理工		式	1		394,724				
現場発生品運搬	大型土のう	袋	44	8,971	394,724			単-20号	
仮設工		式	1		1,313,760				
交通管理工		式	1		1,313,760				
交通誘導警備員		人日	92	14,280	1,313,760			単-21号	
道路改良 (線形改良)		式	1		13,166,623				
道路土工		式	1		295,367				
掘削工		式	1		44,680				
掘削	土砂 小規模(標準以外)	m3	20	2,234	44,680			単-22号	
路体盛土工		式	1		250,687				

設計内訳書

工事名	国道8号大谷災害復旧その2工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	5,050	101,000					単-23号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	10	708.8	7,088					単-24号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	140	196	27,440					単-25号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	848.6	93,346					単-26号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	110	198.3	21,813					単-27号
舗装工		式	1		3,190,701					
アスファルト舗装工		式	1		3,190,701					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャレン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	1,130	861.1	973,043					単-28号
表層(車道・路肩部) A	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	150	2,695	404,250					単-29号
表層(車道・路肩部) B	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	976	1,858	1,813,408					単-30号
排水構造物工		式	1		3,684,517					
作業土工		式	1		296,040					

設計内訳書

工事名	国道8号大谷災害復旧その2工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	90	1,860	167,400			単-31号	
埋戻し	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	3,216	128,640			単-32号	
側溝工		式	1		3,388,477				
自由勾配側溝	300×300 縦断用 スリットタイプ	m	161	15,000	2,415,000			単-33号	
側溝用コンクリート蓋	車道用コンクリート蓋(L500 300用 スリット付 スリット幅15mm以下)	枚	129	4,133	533,157			単-34号	
側溝用グレーチング蓋	グレーチング蓋 300用 T-25 L1000 固定金具付き(1組/10m)	枚	16	27,520	440,320			単-35号	
区画線工		式	1		940,893				
区画線工		式	1		940,893				
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	130	685.9	89,167			単-36号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	1,090	781.4	851,726			単-37号	
道路付属施設工		式	1		279,907				
作業土工		式	1		111,717				

設計内訳書

工事名	国道8号大谷災害復旧その2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				
床掘り	土砂	m3	20	1,860	37,200			単-38号	
埋戻し	土砂	m3	10	2,481	24,810			単-39号	
埋戻し	砂	m3	7	7,101	49,707			単-40号	
ケーブル配管工		式	1		168,190				
ケーブル配管移設	FEPφ30 1条	m	104	345.1	35,890			単-41号	
埋設標識シート	W150 2倍	m	104	144.9	15,069			単-42号	
埋設標識シート	W1000(W600+W400) 2倍	m	77	1,213	93,401			単-43号	
埋設標識シート	W600 2倍	m	32	744.7	23,830			単-44号	
構造物撤去工		式	1		2,890,278				
構造物取壊し工		式	1		781,883				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	150	542.5	81,375			単-45号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm以上15cm以下	m2	230	164.4	37,812			単-46号	

設計内訳書

工事名	国道 8 号大谷災害復旧その 2 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	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超40cm以下	m2	460	469.7	216,062			単-47号	
舗装版破砕	Co+As(カー)舗装版 舗装版厚 22 c m	m2	540	827.1	446,634			単-48号	
運搬処理工		式	1		2,108,395				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	118	2,394	282,492			単-49号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	229	3,807	871,803			単-50号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	118	3,525	415,950			単-51号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	229	2,350	538,150			単-52号	
仮設工		式	1		1,884,960				
交通管理工		式	1		1,884,960				
交通誘導警備員		人日	132	14,280	1,884,960			単-53号	
直接工事費		式	1		69,732,872				
共通仮設費		式	1		10,304,750				

設計内訳書

工事名	国道 8 号大谷災害復旧その 2 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	
共通仮設費		式	1		779,750				
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		式	1	50,750	50,750			単-54号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		729,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,525,000				
純工事費		式	1		80,037,622				
現場管理費		式	1		27,148,000				
工事原価		式	1		107,185,622				
一般管理費等		式	1		18,204,378				
工事価格		式	1		125,390,000				
消費税相当額		式	1		12,539,000				
工事費計		式	1		137,929,000				

1 次単価表

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

単一1号	人力積込	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	3,402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		軟岩	m 3	1	3,402	3,402		
計						3,402		
単価						3,402	円/m3	

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

単一2号	整地	敷均し(ル-ス ²)	単位	m3	数量	1	単価	116.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス ²) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	116.4	116.4		
計						116.4		
単価						116.4	円/m3	

1次単価表

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

単一4号	ロープ・金網	柵高 5.0m 高強度金網 φ4.0×40×40 メッキ	単位	m	数量	24	単価	213,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横ロープ取付工	連続区間 L=30m以下	本	14	7,673	107,422			
分散維持装置A・B 取付工	柵高5.0m用	本	10	26,330	263,300			
金網取付工	φ4.0×40×40	m ²	120	2,633	315,960			
KT用ST金具	KTロープ用 標準 Uボルト含む	組	28	43,500	1,218,000			
ストッパー	φ18用	組	28	15,900	445,200			
KTロープ	3×7(3) G/0 φ18	m	376	1,700	639,200			
分散維持装置A (連結型)	H=5.0m 積雪対応タイプ 標準型	本	8	117,000	936,000			
分散維持装置B (連結型)	H=5.0m 積雪対応タイプ 縦断勾配対応型	本	2	135,000	270,000			
金網	φ4.0×40×40 亜鉛アルミ合金メッキ鋼線	m ²	126	6,990	880,740			
結合コイル	φ4.0×45×500 亜鉛アルミ合金メッキ鋼線	個	136	360	48,960			
端末筋	φ9	m	10	610	6,100			

1次単価表

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

単一4号	ロ-7°・金網	柵高 5.0m 高強度金網 φ4.0×40×40 メッキ	単位	m	数量	24	単価	213,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					5,130,882		
	単価					213,800	円/m	

1次単価表

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

単-5号	支柱	モルタル充填鋼管 杭径 267.4mm 杭長(設計長) 9.5m	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,973,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭(クワンザホールハンマー工)A工法 防護柵(モルタル杭)		750kJ未満 299.4mm 267.4mm 軟岩4.5m 杭長9.5m	本	8	285,600	2,284,800			
支柱調整工		柵高5.0m 根入れ長4.5m φ267.4	本	8	55,410	443,280			
サポート取付工		φ139.8 モルタル充填鋼管	本	7	45,730	320,110			
モルタル充填鋼管柱(端末柱)		φ267.4×t12.7-9500	本	2	1,300,000	2,600,000			
モルタル充填鋼管柱(中間柱)		φ267.4×t12.7-9500	本	6	1,300,000	7,800,000			
支柱キャップ(端末柱用)		φ267.4用	個	2	72,690	145,380			
支柱キャップ(中間柱用)		φ267.4用	個	6	71,200	427,200			
モルタル充填鋼管(4.0m用)		サポート φ139.8×t6.6-3280	本	3	150,000	450,000			
モルタル充填鋼管(3.0m用)		サポート φ139.8×t6.6-2280	本	4	108,000	432,000			
連結装置		サポート φ139.8用	組	14	62,800	879,200			
計						15,781,970			

1次単価表

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

単-6号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工	単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,701	3,701		
	計					3,701		
	単価					3,701	円/掛m2	

1次単価表

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

単一7号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	モルタル打設	1:3 (高炉)	m3			1		429,100
	資材・機材小運搬	砂 セメント 水 型枠材 他	m3	1	238,200	238,200		
	モルタル打設	小型構造物 人力打設 高炉 1:3	m3	1	169,200	169,200		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	3	7,229	21,687		
	計					429,087		
	単価					429,100	円/m ³	

1次単価表

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

単-8号	現場発生品運搬	大型土のう	単位	袋	数量	1	単価	8,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう	積み込み	袋	1	3,657	3,657		
	大型土のう運搬	運搬距離L=3.5km以下 DID無	袋	1	1,657	1,657		
	大型土のう	取卸し	袋	1	3,657	3,657		
	計					8,971		
	単価					8,971	円/袋	

1 次単価表

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

単-9号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						68		14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	34	15,120	514,080		
交通誘導警備員 B			人日	34	13,440	456,960		
計						971,040		
単価						14,280	円/人日	

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

単-10号	人力積込	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		2,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		土砂	m 3	1	2,646	2,646		
計						2,646		
単価						2,646	円/m3	

1次単価表

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

単-11号	人力積込	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	3,402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		軟岩	m 3	1	3,402	3,402		
計						3,402		
単価						3,402	円/m3	

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

単-12号	整地	敷均し(ル-ス ²)	単位	m3	数量	1	単価	116.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス ²) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	116.4	116.4		
計						116.4		
単価						116.4	円/m3	

1次単価表

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

単-13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	3,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m 3	1	3,030	3,030		
計						3,030		
単価						3,030	円/m3	

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

単-14号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	3,697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		現場制約あり 人力 軟岩 無し 4.0km以下	m 3	1	3,697	3,697		
計						3,697		
単価						3,697	円/m3	

1次単価表

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

単-15号	管渠スクリーン	管径φ600用 SUS304	単位	箇所	数量	1	単価	205,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スクリーン設置	φ600用 650×650	箇所	1	43,240	43,240		
	コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	30mm以上200mm未満	孔	4	543.5	2,174		
	あと施工アンカー	芯棒打込み式 M12×100 ステンレス	本	4	765	3,060		
	管渠スクリーン	φ600用 650×650 SUS304	個	1	157,000	157,000		
	計					205,474		
	単価					205,500	円/箇所	

1次単価表

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

単-16号	ロープ・金網	柵高 4.0m 高強度金網 φ4.0×40×40 メッキ	単位	m	数量	9	単価	280,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横ロープ取付工	連続区間 L=30m以下	本	11	7,673	84,403			
分散維持装置A・B・C 取付工	柵高4.0m用	本	4	26,330	105,320			
金網取付工	φ4.0×40×40	m ²	36	2,633	94,788			
KT用ST金具	KTロープ用 標準 Uボルト含む	組	22	43,500	957,000			
ストッパー	φ18用	組	22	15,900	349,800			
KTロープ	3×7(3) G/0 φ18	m	122	1,700	207,400			
分散維持装置B (連結型)	H=4.0m 積雪対応タイプ 縦断勾配対応型	本	3	114,000	342,000			
分散維持装置B (単独型)	H=4.0m 積雪対応タイプ 縦断勾配対応型	本	1	100,000	100,000			
金網	φ4.0×40×40 亜鉛アルミ合金メッキ鋼線	m ²	38	6,990	265,620			
結合コイル	φ4.0×45×500 亜鉛アルミ合金メッキ鋼線	個	36	360	12,960			
端末筋	φ9	m	8	610	4,880			

1次単価表

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

単-17号	ロープ・金網	柵高 4.0m 高強度金網 φ4.0×40×40 メッキ	単位	m	数量	37	単価	199,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横ロープ取付工	連続区間 L=40m以下	本	22	7,673	168,806			
分散維持装置A・B・C 取付工	柵高4.0m用	本	18	26,330	473,940			
金網取付工	φ4.0×40×40	m ²	146	2,633	384,418			
KT用ST金具	KTロープ用 標準 Uボルト含む	組	44	43,500	1,914,000			
ストッパー	φ18用	組	44	15,900	699,600			
KTロープ	3×7(3) G/0 φ18	m	458	1,700	778,600			
分散維持装置A (連結型)	H=4.0m 積雪対応タイプ 標準型	本	10	98,800	988,000			
分散維持装置A (単独型)	H=4.0m 積雪対応タイプ 標準型	本	2	88,400	176,800			
分散維持装置B (連結型)	H=4.0m 積雪対応タイプ 縦断勾配対応型	本	2	114,000	228,000			
分散維持装置B (単独型)	H=4.0m 積雪対応タイプ 縦断勾配対応型	本	1	100,000	100,000			
分散維持装置C (連結型)	H=4.0m 積雪対応タイプ 縦断勾配対応型	本	2	114,000	228,000			

1次単価表

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

単-17号	ロープ・金網	柵高 4.0m 高強度金網 φ4.0×40×40 メッキ	単位	m	数量	37	単価	199,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分散維持装置C (単独型)	H=4.0m 積雪対応タイプ 縦断勾配対応型	本	1	100,000	100,000			
金網	φ4.0×40×40 亜鉛アルミ合金メッキ鋼線	m ²	153	6,990	1,069,470			
結合コイル	φ4.0×45×500 亜鉛アルミ合金メッキ鋼線	個	150	360	54,000			
端末筋	φ9	m	8	610	4,880			
計					7,368,514			
単価					199,200	円/m		

1次単価表

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

単-18号	支柱	モルタル充填鋼管 杭径 267.4mm 杭長(設計長) 9.0m	単位	本	数量	11	単価	1,945,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭(クワンザホールハンマー工)A工法 防護柵(モルタル杭)	750kJ未満 299.4mm 267.4mm レキ・軟5.0m 杭長9.0m	本	11	301,600	3,317,600		
	支柱調整工	柵高4.0m 根入れ長5.0m φ267.4	本	11	55,410	609,510		
	サポート取付工	φ139.8 モルタル充填鋼管	本	9	45,730	411,570		
	モルタル充填鋼管柱(両端末柱)	φ267.4×t12.7-9000	本	1	1,240,000	1,240,000		
	モルタル充填鋼管柱(端末柱)	φ267.4×t12.7-9000	本	4	1,240,000	4,960,000		
	モルタル充填鋼管柱(中間柱)	φ267.4×t12.7-9000	本	6	1,240,000	7,440,000		
	支柱キャップ(端末柱用)	φ267.4用	個	4	72,690	290,760		
	支柱キャップ(中間柱用)	φ267.4用	個	7	71,200	498,400		
	モルタル充填鋼管(6.0m用)	サポート φ139.8×t6.6-5280	本	4	185,000	740,000		
	モルタル充填鋼管(5.0m用)	サポート φ139.8×t6.6-4280	本	1	168,000	168,000		
	モルタル充填鋼管(4.5m用)	サポート φ139.8×t6.6-3780	本	3	159,000	477,000		

1次単価表

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

単-18号	支柱	モルタル充填鋼管 杭径 267.4mm 杭長(設計長) 9.0m	単位	本	数量		単価	
						11		1,945,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル充填鋼管(3.0m用)	サポート φ139.8×t6.6-2280	本	1	108,000	108,000			
連結装置	サポート φ139.8用	組	18	62,800	1,130,400			
計					21,391,240			
単価					1,945,000	円/本		

1次単価表

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

単-19号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,701	3,701		
計						3,701		
単価						3,701	円/掛m2	

1次単価表

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

単-20号	現場発生品運搬	大型土のう	単位	袋	数量	1	単価	8,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう	積み込み	袋	1	3,657	3,657		
	大型土のう運搬	運搬距離L=3.5km以下 DID無	袋	1	1,657	1,657		
	大型土のう	取卸し	袋	1	3,657	3,657		
	計					8,971		
	単価					8,971	円/袋	

1 次単価表

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

単-21号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					92			14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	46	15,120	695,520		
交通誘導警備員 B			人日	46	13,440	618,240		
計						1,313,760		
単価						14,280	円/人日	

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

単-22号	掘削	土砂 小規模(標準以外)	単位	m3	数量		単価	
					1			2,234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m 3	1	2,234	2,234		
計						2,234		
単価						2,234	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一23号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,050
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	5,050	5,050			
	計					5,050			
	単価					5,050	円/m3		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一24号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	708.8
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	708.8	708.8			
	計					708.8			
	単価					708.8	円/m3		

1次単価表

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

単-25号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	196
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	196	196		
計						196		
単価						196	円/m3	

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

単-26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	848.6
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) 無し 4.0km以下	m3	1	848.6	848.6		
計						848.6		
単価						848.6	円/m3	

1次単価表

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

単-27号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	198.3
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	198.3	198.3		
計						198.3		
単価						198.3	円/m3	

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

単-28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	861.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	861.1	861.1		
計						861.1		
単価						861.1	円/m2	

1次単価表

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

単-29号	表層(車道・路肩部) A	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,695
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	2,695	2,695		
計						2,695		
単価						2,695	円/m2	

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

単-30号	表層(車道・路肩部) B	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,858	1,858		
計						1,858		
単価						1,858	円/m2	

1次単価表

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

単-31号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,860
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		m 3	1	1,860	1,860	
計							1,860	
単価							1,860	円/m3

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

単-32号	埋戻し	土砂 (岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,216
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		m 3	1	3,216	3,216	
計							3,216	
単価							3,216	円/m3

1次単価表

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

単-33号	自由勾配側溝	300×300 縦断用 スリットタイプ	単位	m	数量	1	単価	15,000
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) 0.6m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	1	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	円/m	

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

単-34号	側溝用コンクリート蓋	車道用コンクリート蓋 (L500 300用 スリット付 スリット幅15mm以下)	単位	枚	数量	1	単価	4,133
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	4,133	4,133		
計						4,133		
単価						4,133	円/枚	

1次単価表

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

単-35号	側溝用グレーチング蓋	グレーチング蓋 300用 T-25 L1000 固定金具付き(1組/10m)	単位	枚	数量	1	単価	27,520
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	27,520	27,520		
計						27,520		
単価						27,520	円/枚	

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

単-36号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	685.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	685.9	685.9		
計						685.9		
単価						685.9	円/m	

1次単価表

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

単-37号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	781.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	781.4	781.4		
計						781.4		
単価						781.4	円/m	

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

単-38号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,860	1,860		
計						1,860		
単価						1,860	円/m3	

1次単価表

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

単-39号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,481
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	2,481	2,481			
計						2,481			
単価						2,481		円/m3	

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

単-40号	埋戻し	砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	7,101
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	10	2,481	24,810			
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m 3	12	3,850	46,200			
計						71,010			
単価						7,101		円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一41号	ケーブル配管移設	FEPφ30 1条	単位	m	数量		単価	345.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	345.1	345.1		
計						345.1		
単価						345.1	円/m	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一42号	埋設標識シート	W150 2倍	単位	m	数量		単価	144.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート (材料費)			m	1	144.9	144.9		
計						144.9		
単価						144.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	埋設標識シート	W1000 (W600+W400) 2倍	単位	m	数量		単価	1,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	2	85.68	171.36		
埋設表示シート (材料費)			m	1	1,041	1,041		
計						1,212.36		
単価						1,213	円/m	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	埋設標識シート	W600 2倍	単位	m	数量		単価	744.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	85.68	85.68		
埋設表示シート (材料費)			m	1	659	659		
計						744.68		
単価						744.7	円/m	

1次単価表

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

単一45号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	542.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	542.5	542.5		
計						542.5		
単価						542.5	円/m	

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

単一46号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm以上15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	164.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	164.4	164.4		
計						164.4		
単価						164.4	円/m2	

1次単価表

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

単-47号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	469.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	469.7	469.7		
計						469.7		
単価						469.7	円/m2	

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

単-48号	舗装版破碎	Co+As(カハ [°] -)舗装版 舗装版厚 22 c m	単位	m2	数量	1	単価	827.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート+アスファルト(カハ [°] -)舗装版 無し 不要 15cm以上35cm以下 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	827.1	827.1		
計						827.1		
単価						827.1	円/m2	

1次単価表

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

単一49号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,394
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 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,394	2,394			
計						2,394			
単価						2,394		円/m3	

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

単一50号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 19.5km以下 全ての費用	m 3	161	3,457	556,577			
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用	m 3	68	4,633	315,044			
計						871,621			
単価						3,807		円/m3	

1次単価表

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

単-51号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

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

単-52号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

1次単価表

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

単-53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 A		人日	66	15,120	997,920		
	交通誘導警備員 B		人日	66	13,440	887,040		
	計					1,884,960		
	単価					14,280	円/人日	

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

単-54号	道路施設基本テータ作成費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本テータ作成費		工事	1	50,750	50,750		
	計					50,750		
	単価					50,750	円/式	

参考資料（1）

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

	横ロープ取付工	連続区間 L=30m以下	単位	本	数量	10	単価	7,673
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442			
特殊作業員		人	1.5	22,470	33,705			
普通作業員		人	1.5	18,900	28,350			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,233			
計					76,730			
単価					7,673		円/本	

参考資料（1）

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

	分散維持装置A・B 取付工	柵高5.0m用	単位	本	数量	10	単価	26,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	24,885	37,327			
特殊作業員		人	4.5	22,470	101,115			
普通作業員		人	3	18,900	56,700			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		5,758			
計					263,300			
単価					26,330	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
金網取付工	φ 4.0×40×40	単位	m2	数量	10	単価 2,633
土木一般世話役		人	0.15	24,885	3,732	
特殊作業員		人	0.45	22,470	10,111	
普通作業員		人	0.3	18,900	5,670	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.15	41,600	6,240	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		577	
計					26,330	
単価					2,633	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
場所打杭(ダウンザホールハンマー工)A工法 防護柵(モルタル杭)	750kJ未満 299.4mm 267.4mm 軟岩4.5m 杭長9.5m	単位	本	数量	1	単価 285,600
土木一般世話役		人	0.55	24,885	13,686	
とび工		人	1.1	23,520	25,872	
特殊作業員		人	0.55	22,470	12,358	
普通作業員		人	0.55	18,900	10,395	
モルタル	1 : 2	m ³	0.344	22,400	7,705	
ラフテレーンクレーン(掘削用)運転		日	0.55	86,110	47,360	
ダウンザホールハンマー運転	空圧式	日	0.55	27,310	15,020	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排出ガス対策型(第2次基準)	日	1.1	41,180	45,298	
ラフテレーンクレーン運転(鋼管杭・掘削機組立・分解用)	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)25t吊	日	0.55	85,700	47,135	
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		60,771	
計					285,600	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
支柱調整工	柵高5.0m 根入れ長4.5m φ267.4					1	55,410	
土木一般世話役		人	0.3	24,885		7,465		
特殊作業員		人	0.9	22,470		20,223		
普通作業員		人	0.6	18,900		11,340		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.3	41,600		12,480		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			3,902		
計						55,410		
単価						55,410	円/本	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
ボルト取付工	φ139.8 モルタル充填鋼管					1		45,730
土木一般世話役		人	0.3	24,885		7,465		
特殊作業員		人	0.6	22,470		13,482		
普通作業員		人	0.6	18,900		11,340		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.3	41,600		12,480		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			963		
計						45,730		
単価						45,730	円/本	

参考資料（1）

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

	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,701
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	24,885	42,304		
	とび工		人	7.7	23,520	181,104		
	普通作業員		人	1.6	18,900	30,240		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		83,172		
	計					370,100		
	単価					3,701	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
資材・機材小運搬	砂 セメント 水 型枠材 他	単位	m3	数量	10	238,200
普通作業員		人	60	18,900	1,134,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	30	41,600	1,248,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,382,000	
単価					238,200	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
モルタル打設	小型構造物 人力打設 高炉 1:3	単位	m3	数量	10	単価 169,200
土木一般世話役		人	10	24,885	248,850	
普通作業員		人	60	18,900	1,134,000	
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	15	20,600	309,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		150	
計					1,692,000	
単価					169,200	円/m ³

参考資料 (1)

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

大型土のう	積み込み	単位	袋	数量	10	単価	3,657
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.29	24,885	7,216		
特殊作業員		人	0.59	22,470	13,257		
バックホ運転(クロー) (標準・クレーン機能付き)	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	0.29	55,490	16,092		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					36,570		
単価					3,657	円/袋	

参考資料（1）

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

	大型土のう運搬	運搬距離L=3.5km以下 DID無	単位	袋	数量	10	単価	1,657
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	10t積級	日	0.29	57,160	16,576		
	計					16,576		
	単価					1,657	円/袋	

参考資料 (1)

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

大型土のう	取卸し	単位	袋	数量	10	単価	3,657
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.29	24,885	7,216		
特殊作業員		人	0.59	22,470	13,257		
バックホ運転(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	0.29	55,490	16,092		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					36,570		
単価					3,657	円/袋	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						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		15,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	15,120	15,120		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					15,120		
単価					15,120	円／人日	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						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		13,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	13,440	13,440		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					13,440		
単価					13,440	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
スクリーン設置	φ600用 650×650					1		43,240
土木一般世話役		人		0.33	24,885	8,212		
特殊作業員		人		0.67	22,470	15,054		
普通作業員		人		0.33	18,900	6,237		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日		0.33	41,600	13,728		
諸雑費 (まるめ)		式		1		9		
計						43,240		
単価						43,240	円/箇所	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
横ロープ取付工	連続区間 L=30m以下					10		7,673
土木一般世話役		人	0.5	24,885		12,442		
特殊作業員		人	1.5	22,470		33,705		
普通作業員		人	1.5	18,900		28,350		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			2,233		
計						76,730		
単価						7,673	円/本	

参考資料（1）

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

	分散維持装置A・B・C 取付工	柵高4.0m用	単位	本	数量	10	単価	26,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	24,885	37,327			
特殊作業員		人	4.5	22,470	101,115			
普通作業員		人	3	18,900	56,700			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		5,758			
計					263,300			
単価					26,330	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
金網取付工	φ 4.0×40×40	単位	m2	数量	10	2,633
土木一般世話役		人	0.15	24,885	3,732	
特殊作業員		人	0.45	22,470	10,111	
普通作業員		人	0.3	18,900	5,670	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.15	41,600	6,240	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		577	
計					26,330	
単価					2,633	円/m2

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
横ロープ取付工	連続区間 L=40m以下					10		7,673
土木一般世話役		人	0.5	24,885		12,442		
特殊作業員		人	1.5	22,470		33,705		
普通作業員		人	1.5	18,900		28,350		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			2,233		
計						76,730		
単価						7,673	円/本	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
分散維持装置A・B・C 取付工	柵高4.0m用					10		26,330
土木一般世話役		人	1.5	24,885		37,327		
特殊作業員		人	4.5	22,470		101,115		
普通作業員		人	3	18,900		56,700		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600		62,400		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			5,758		
計						263,300		
単価						26,330	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
金網取付工	φ 4.0×40×40	単位	m2	数量	10	2,633
土木一般世話役		人	0.15	24,885	3,732	
特殊作業員		人	0.45	22,470	10,111	
普通作業員		人	0.3	18,900	5,670	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.15	41,600	6,240	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		577	
計					26,330	
単価					2,633	円/m2

参考資料（１）

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

場所打杭(ダウンザホールハンマ-工)A工法 防護柵(モルタル杭)	750kJ未満 299.4mm 267.4mm レキ・軟5.0m 杭長9.0m	単位	本	数量	単価	金額	単価	301,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.58	24,885	14,433			
とび工		人	1.16	23,520	27,283			
特殊作業員		人	0.58	22,470	13,032			
普通作業員		人	0.58	18,900	10,962			
モルタル	1 : 2	m ³	0.382	22,400	8,556			
ラフテレーンクレーン(掘削用)運転		日	0.58	86,110	49,943			
ダウンザホールハンマ運転	空圧式	日	0.58	27,310	15,839			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排出ガス対策型(第2次基準)	日	1.16	41,180	47,768			
ラフテレーンクレーン運転(鋼管杭・掘削機組立・分解用)	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)25t吊	日	0.58	85,700	49,706			
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		64,078			
計						301,600		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
支柱調整工	柵高4.0m 根入れ長5.0m φ267.4						1	55,410
土木一般世話役		人	0.3	24,885		7,465		
特殊作業員		人	0.9	22,470		20,223		
普通作業員		人	0.6	18,900		11,340		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.3	41,600		12,480		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			3,902		
計						55,410		
単価						55,410	円/本	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
ボルト取付工	φ139.8 モルタル充填鋼管					1		45,730
土木一般世話役		人	0.3	24,885		7,465		
特殊作業員		人	0.6	22,470		13,482		
普通作業員		人	0.6	18,900		11,340		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.3	41,600		12,480		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			963		
計						45,730		
単価						45,730	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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) 0.6m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	15,000
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	5,199	51,990				
自由勾配側溝	300×300 L=2000 スリットタイプ	個	5	16,800	84,000				
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m ³	0.159	15,300	2,432				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.636	15,300	9,730				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.72	2,500	1,800				
諸雑費（まるめ）		式	1		48				
計					150,000				
単価					15,000	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	4,133
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	313	31,300		
自由勾配側溝用 コンクリート蓋	W300用 車道用 スリットタイプ用 L500	枚	100	3,820	382,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					413,300		
単価					4,133	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	27,520
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	313	31,300			
自由勾配側溝用 グレチング 蓋	W300用 T-25 普通目 L1000 固定金具付	枚	100	27,200	2,720,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		700			
計					2,752,000			
単価					27,520	円/枚		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,200	425	510,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	192	131,328	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	160	4,800	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	440	13,200	
軽油	1.2号	L	132	138	18,216	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,356	
計					685,900	
単価					685.9	円/m

参考資料（1）

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

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	781.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	446.25	535,500		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	192	196,992		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	160	4,800		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	440	13,200		
軽油	1.2号	L	139.2	138	19,209		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,699		
計					781,400		
単価					781.4	円/m	

参考資料（1）

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

	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	345.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.5	21,420	10,710			
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	238	23,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					34,510			
単価					345.1	円/m		

参考資料 (1)

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

埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	単価	金額	単価	85.68
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.4	21,420	8,568			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,568			
単価					85.68	円/m		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	金額	単価	3,525
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	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	金額	単価	2,350
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻(掘削)		m ³	100	2,350	235,000	
計							235,000	
単価							2,350	円/m ³

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	金額	単価	50,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員				人	1.75	29,000	50,750	
諸雑費(まるめ)				式	1		0	
計							50,750	
単価							50,750	円/工事

参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン(掘削用)運転	単位	日	数量	1	単価	86,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155		
軽油	1. 2号	L	102	138	14,076		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.63	30,600	49,878		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					86,110		
単価					86,110	円/日	

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排出ガス対策型(第2次基準)	単位	日	数量	1	単価	41,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	220	138	30,360			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	1.6	6,760	10,816			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					41,180			
単価					41,180	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
ラフテレーンクレーン運転(鋼管杭・掘削機組立・分解用)	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)25t吊	日	1		85,700	
運転手(特殊)		人	1	22,155	22,155	
軽油	1. 2号	L	150	138	20,700	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	供用日	1.4	30,600	42,840	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					85,700	
単価					85,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
バックホウ運転(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			55,490	
運転手 (特殊)		人		1	22,155	22,155		
軽油	1. 2号	L		112	138	15,456		
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		1.64	10,900	17,876		
諸雑費 (まるめ)		式		1			3	
計							55,490	
単価							55,490	円/日

参考資料（２）

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

	ダンプトラック運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	57,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,420	21,420			
軽油	1. 2号	L	62	138	8,556			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.29	20,000	25,800			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	1,070	1,380			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					57,160			
単価					57,160	円/日		

参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン(掘削用)運転	単位	日	数量	1	単価	86,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155		
軽油	1. 2号	L	102	138	14,076		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.63	30,600	49,878		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					86,110		
単価					86,110	円/日	

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排出ガス対策型(第2次基準)	単位	日	数量	1	単価	41,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	220	138	30,360			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	1.6	6,760	10,816			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					41,180			
単価					41,180	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
ラフテレーンクレーン運転(鋼管杭・掘削機組立・分解用)	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)25t吊					1		85,700
運転手(特殊)		人		1	22,155	22,155		
軽油	1. 2号	L		150	138	20,700		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	供用日		1.4	30,600	42,840		
諸雑費(まるめ)		式		1		5		
計						85,700		
単価						85,700	円/日	