

契約年月日（単価合意日）令和7年9月3日（令和7年9月16日）

国道42号宇久井跨線歩道橋南歩道整備工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

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42号宇久井跨線歩道橋南歩道整備工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡那智勝浦町宇久井地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年8月	12) 設計年月	令和7年6月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 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	6660010011	14) 単価適用年月	2025年8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	2025年8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	197日間 (当初)至 (0回変更)至 年月日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	82 新宮市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道42号	22) 処分費等	372,240
		23) 公告日	令和7年6月20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	(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		67,869,203				
道路土工		式	1		1,932,249				
掘削工(ICT)		式	1		284,972				
掘削(ICT)	土砂 オーブンカット 障害無し 5,000m ³ 未満	m ³	170	407.6	69,292			単-1号	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m ³	160	1,348	215,680			単-2号	
路体盛土工		式	1		452,440				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m ³	40	6,386	255,440			単-3号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m ³	250	788	197,000			単-4号	
路体盛土工(ICT)		式	1		1,000,653				
路体(築堤)盛土(ICT)		m ³	780	245.8	191,724			単-5号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	330	2,222	733,260			単-6号	
積込(ルーバー)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	330	229.3	75,669			単-7号	

設計内訳書

工事名	(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	
法面整形工(ICT)		式	1		194,184				
法面整形(盛土部) (ICT)	法面締固め無し	m2	360	539.4	194,184			単-8号	
地盤改良工		式	1		29,385,016				
路床安定処理工		式	1		116,016				
安定処理	1mを超える2m以下 固化材100m ² あたり使用量 10.5t/100m ² セメント系固化材(特殊土用 フレコン)	m2	24	4,834	116,016			単-9号	
固結工		式	1		29,269,000				
大口径型超高压噴射搅拌	SJMM-Dy工法 φ1500mm quck=1000kN/m ² セメント系固化材(特殊品) 長さ(注入長)6.8m 長さ(土被長)1.6m	本	26	385,900	10,033,400			単-10号	
大口径低変位型超高压噴射搅拌	LDis-Dy工法 φ1500mm quck=1000kN/m ² セメント系固化材(特殊品) 長さ(注入長)6.8m 長さ(土被長)1.6m	本	23	702,200	16,150,600			単-11号	
注入設備据付・解体	SJMM-Dy工法・LDis-Dy工法	現場	1	3,085,000	3,085,000			単-12号	
法面工		式	1		111,240				

設計内訳書

工事名	(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	
植生工		式	1		111,240				
種子散布	肥料無し 250m ² 以上500m ² 未満	m ²	360	309	111,240			単-13号	
擁壁工		式	1		16,736,873				
作業土工		式	1		358,890				
床掘り	土砂	m ³	460	232.5	106,950			単-14号	
埋戻し	土砂	m ³	130	1,938	251,940			単-15号	
場所打擁壁工 (U型擁壁)		式	1		16,377,983				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m ²	64	4,158	266,112			単-16号	
コンクリート	U型擁壁 擁壁の平均高さ 6.95m 24-12-25(20)(高炉)	m ³	176	39,660	6,980,160			単-17号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.98	161,700	320,166			単-18号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	5.21	159,600	831,516			単-19号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	12.15	160,700	1,952,505			単-20号	

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分 工事区分	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	
型枠	一般型枠	m2	410	10,340	4,239,400			単-21号	
足場	安全ネット必要	掛m2	310	5,083	1,575,730			単-22号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	14	5,748	80,472			単-23号	
水抜 ^ハ イブ [°]	VP-75 フィルター無	m	2	861	1,722			単-24号	
排水材設置	300×50	m	60	2,170	130,200			単-25号	
石・ブロック積(張)工		式	1		4,944,639				
作業土工		式	1		338,740				
床掘り	土砂	m3	70	2,097	146,790			単-26号	
埋戻し	土砂	m3	50	3,839	191,950			単-27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		4,605,899				
現場打基礎コンクリート	B型 18-8-40(高炉) 底幅55cm 高さ35cm	m	38	13,250	503,500			単-28号	
コンクリート(間知)ブロック積	控35cm 裏込コンクリート厚15cm	m2	104	34,360	3,573,440			単-29号	

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分 工事区分	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		
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	32	8,966	286,912			单-30号		
目地板	瀝青纖維質目地板t=10	m2	0.3	4,126	1,237			单-31号		
現場打天端コンクリート	B型 幅894mm 18-8-40(高炉)	m3	3	80,270	240,810			单-32号		
排水構造物工		式	1		6,017,156					
作業土工		式	1		1,490,227					
床掘り	土砂	m3	700	232.5	162,750			单-33号		
埋戻し	土砂	m3	600	1,938	1,162,800			单-34号		
埋戻し	土砂	m3	40	3,178	127,120			单-35号		
基面整正		m2	78	481.5	37,557			单-36号		
側溝工		式	1		1,475,499					
アーリキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	143	9,893	1,414,699			单-37号		
側溝蓋	グレーチング蓋 U字溝300用 歩道用細目すべり止め型(ゴム付)	枚	4	15,200	60,800			单-38号		

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分	道路新設・改築		
							工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
管渠工		式	1		479,100					
鉄筋コンクリート台付管	D600	m	15	31,940	479,100			単-39号		
集水桟・マンホール工		式	1		2,572,330					
現場打ち集水桟	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	4	68,670	274,680			単-40号		
現場打ち集水桟	G2-B800-L800-H3100-1 18-12-25(20) (高炉)	箇所	1	619,700	619,700			単-41号		
現場打ち集水桟	G2-B800-L800-H3100-2 18-12-25(20) (高炉)	箇所	1	616,700	616,700			単-42号		
現場打ち集水桟	G2-B800-L1300-H3200 18-12-25(20) (高炉)	箇所	1	732,600	732,600			単-43号		
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	枚	4	30,200	120,800			単-44号		
蓋	縞鋼板蓋 800×800用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	枚	2	57,830	115,660			単-45号		
蓋	縞鋼板蓋 800×1300用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ 2枚/組	組	1	92,190	92,190			単-46号		
舗装工		式	1		627,226					
アスファルト舗装工 (歩道舗装)		式	1		520,782					

設計内訳書

工事名	(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		
下層路盤(歩道部)	グラッシャラン C-30 仕上り 厚 100mm	m2	146	1,369	199,874				単-47号	
表層(歩道部)	細粒度アスコン(13) 補装 厚 40mm 1.4m以上	m2	146	2,198	320,908				単-48号	
アスファルト舗装工 (乗入坂路舗装)		式	1		106,444					
下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシャラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	26	1,581	41,106				単-49号	
表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 補装 厚 50mm 3.0m超	m2	26	2,513	65,338				単-50号	
縁石工		式	1		305,732					
縁石工		式	1		305,732					
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	61	5,012	305,732				単-51号	
防護柵工		式	1		3,299,135					
路側防護柵工		式	1		128,960					
ガードレール	塗装品(ダークブルー) Gr-C-4E	m	8	16,120	128,960				単-52号	
防止柵工		式	1		3,170,175					

設計内訳書

工事名	(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	フェンス用基礎ブロック 200 ×200×450mm	基	28	5,006	140,168				単-53号	
基礎ブロック, 鋼管基礎	門扉用基礎ブロック 400 ×400×600mm	基	2	11,910	23,820				単-54号	
基礎ブロック, 鋼管基礎	落し用基礎ブロック 200 ×200×200mm 舟形落し受付	基	1	6,177	6,177				単-55号	
金網・支柱(立入防止柵)	柵高 1.8m 支柱間隔 2.0m 基礎ブロック 塗装品(ダークブラウン)	m	52	19,130	994,760				単-56号	
門扉	立入防止柵門扉 両開き H=1.8m W=3.0m 塗装品(ダークブラウン)	基	1	233,000	233,000				単-57号	
転落(横断)防止柵	2段手摺併設柵 柵高 1.1m 土中建込 塗装品(ダークブラウン)	m	31	25,520	791,120				単-58号	
転落(横断)防止柵	2段手摺併設柵 柵高 1.1m コンクリート建込 塗装品(ダークブラウン)	m	41	23,930	981,130				単-59号	
構造物防護工		式	1		358,726					
作業土工		式	1		55,206					
床掘り	土砂	m3	4	10,120	40,480				単-60号	
埋戻し	土砂	m3	2	7,363	14,726				単-61号	
情報管路防護工		式	1		303,520					

設計内訳書

工事名	(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		工事区分	道路改良	
										摘要
情報ポックスコンクリート防護	18-12-25(20)(高炉)		m	8	37,940	303,520				単-62号
構造物撤去工		式		1		1,996,551				
防護柵撤去工		式		1		13,056				
防護柵撤去(ガードレール)	塗装品 Gr-C-2B		m	8	1,632	13,056				単-63号
構造物取壊し工		式		1		1,089,396				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	132	8,253	1,089,396				単-64号
大型土のう撤去工		式		1		248,794				
大型土のう撤去		袋		260	956.9	248,794				単-65号
運搬処理工		式		1		645,305				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	132	2,059	271,788				単-66号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	132	2,820	372,240				単-67号
現場発生品運搬	ガードレール		t	0.13	9,824	1,277				単-68号

設計内訳書

工事名	(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	
仮設工		式	1		2,154,660				
土留・仮締切工		式	1		685,230				
軽量鋼矢板	軽量型(3型) 長さ3.5m 打込長3.0m 引抜長3.0m	枚	70	9,789	685,230			単-69号	
交通管理工		式	1		1,469,430				
交通誘導警備員		人日	87	16,890	1,469,430			単-70号	
直接工事費		式	1		67,869,203				
共通仮設費		式	1		11,107,690				
共通仮設費		式	1		1,993,690				
運搬費		式	1		62,010				
仮設材運搬費		t	10.6	5,850	62,010			単-71号	
技術管理費		式	1		1,216,680				
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-1号	

設計内訳書

工事名	(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	
六価鉛溶出試験費		検体	1	7,500	7,500			単-72号	
道路施設基本データ作成費		工事	1	63,180	63,180			単-73号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		715,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		9,114,000				
純工事費		式	1		78,976,893				
現場管理費		式	1		26,936,000				
工事原価		式	1		105,912,893				
一般管理費等		式	1		18,007,107				
工事価格		式	1		123,920,000				
消費税相当額		式	1		12,392,000				
工事費計		式	1		136,312,000				

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一1号	掘削 (ICT)	土砂 オーブンカット 障害無し 5,000m ³ 未満	単位	m ³	数量	1	単価	407.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オーブンカット 無し 5,000m ³ 未満	m ³	1	407.6	407.6		
計						407.6		
単価						407.6	円／m ³	

单一2号	掘削 (ICT)	土砂 片切掘削	単位	m ³	数量	1	単価	1,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 片切掘削	m ³	1	1,348	1,348		
計						1,348		
単価						1,348	円／m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,386
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	6,386	6,386		
計						6,386		
単価						6,386	円／m3	

単一4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	788
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	788	788		
計						788		
単価						788	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	245.8
名称								
路体(築堤)盛土(ICT)		20,000m3未満 無し	単位	数量	単価	金額	摘要	
計			m3	1	245.8	245.8		
単価						245.8	円／m3	

単一6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	2,222
名称								
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 15.5km以下	単位	数量	単価	金額	摘要	
計			m3	1	2,222	2,222		
単価						2,222	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	229.3
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	229.3	229.3		
計						229.3		
単価						229.3	円／m3	

単一8号	法面整形(盛土部) (ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	539.4
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 ルイ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	539.4	539.4		
計						539.4		
単価						539.4	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-9号	安定処理	1mを超える2m以下 固化材100m ² あたり使用量 10.5t/100m ² セメント系固化材(特殊土用 ブロック)	単位	m ²	数量	1	単価	4,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックボウ 構造物基礎 1mを超える2m以下 10.5t/100m ²	m ²	1	4,834	4,834		
計						4,834		
単価						4,834	円/m ²	

単一-10号	大口径型超高压噴射搅拌	SJMM-Dy工法 φ1500mm quck=1000kN/m ² セメント系固化材(特殊品) 長さ(注入長)6.8m 長さ(土被長)1.6m	単位	本	数量	1	単価	385,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SJMM-Dy搅拌処理工		φ1500mm 削孔長8.4m 注入長6.8m 固化材139kg/m ³	本	1	385,900	385,900		
計						385,900		
単価						385,900	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	大口径低変位型超高压噴射搅拌	LDis-Dy工法 φ 1500mm quck=1000kN/m ² セメント系固化材 (特殊品) 長さ(注入長)6.8m 長さ(土被長)1.6m	単位	本	数量	1	単価	702,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LDis-Dy搅拌処理工		φ 1500mm 削孔長8.4m 注入長6.8m 固化材139kg/m ³	本	1	702,200	702,200		
計						702,200		
単価						702,200	円／本	

単一12号	注入設備据付・解体	SJMM-Dy工法・LDis-Dy工法	単位	現場	数量	1	単価	3,085,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入設備据付・解体		SJMM-Dy工法・LDis-Dy工法	現場	1	3,085,000	3,085,000		
計						3,085,000		
単価						3,085,000	円／現場	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一13号	種子散布	肥料無し 250m ² 以上500m ² 未満	単位	m ²	数量	1	単価	309
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 250m ² 以上500m ² 未満 無	m ²	1	309	309		
計						309		
単価						309	円／m ²	

単一14号	床掘り	土砂	単位	m ³	数量	1	単価	232.5
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	232.5	232.5		
計						232.5		
単価						232.5	円／m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,938
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	1,938	1,938		
計						1,938		
単価						1,938	円／m3	

単一16号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	64	単価	4,158
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 コンクリートボンブ 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	6	40,820	244,920		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	5,289	21,156		
計						266,076		
単価						4,158	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	コンクリート	U型擁壁 擁壁の平均高さ 6.95m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	39,660
名称								
コンクリート(場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m3	1	39,660	39,660		
計						39,660		
単価						39,660	円／m3	

単一18号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	161,700
名称								
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	数量	単価	金額	摘要	
			t	1	161,700	161,700		
計						161,700		
単価						161,700	円／t	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-19号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	159,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	159,600	159,600		
計						159,600		
単価						159,600	円／t	

単一-20号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	160,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	160,700	160,700		
計						160,700		
単価						160,700	円／t	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-21号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	10,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	10,340	10,340		
計						10,340		
単価						10,340	円／m2	

単一-22号	足場	安全柵必要	単位	掛m2	数量	1	単価	5,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	5,083	5,083		
計						5,083		
単価						5,083	円／掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-23号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,748
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=20	m 2	1	5,748	5,748		
計						5,748		
単価						5,748	円／m2	

単一-24号	水抜パイプ	VP-75 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	861	861		
計						861		
単価						861	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	排水材設置	300×50	単位	m	数量	1	単価	2,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水材設置 (構造物背面排水材)			m	1	2,170	2,170		
計						2,170		
単価						2,170	円／m	

単一26号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,097
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	m3	1	2,097	2,097		
計						2,097		
単価						2,097	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-27号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,839
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	m3	1	3,839	3,839		
計						3,839		
単価						3,839	円／m3	

単一-28号	現場打基礎コンクリート	B型 18-8-40(高炉) 底幅55cm 高さ35cm	単位	m	数量	10	単価	13,250
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)	m3	1.363	97,180	132,456.34		
計						132,456.34		
単価						13,250	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-29号	コンクリート(間知)ブロック積	控35cm 裏込コンクリート厚 15cm	単位	m2	数量	1	単価	34,360
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) 0.363m ³ /m ² 18-8-40(高炉)	m ²	1	34,360	34,360		
計						34,360		
単価						34,360	円／m ²	

単一-30号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m ³	数量	1	単価	8,966
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	m ³	1	8,966	8,966		
計						8,966		
単価						8,966	円／m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-31号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,126
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	m2	1	4,126	4,126		
計						4,126		
単価						4,126	円／m2	

単一-32号	現場打天端コンクリート	B型 幅894mm 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	80,270
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	80,270	80,270		
計						80,270		
単価						80,270	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-33号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	232.5
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	232.5	232.5		
計						232.5		
単価						232.5	円／m3	

単一-34号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,938
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	1,938	1,938		
計						1,938		
単価						1,938	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一35号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	3,178	3,178		
計						3,178		
単価						3,178	円／m3	

単一36号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	481.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	481.5	481.5		
計						481.5		
単価						481.5	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-37号	ア ^イ レキヤストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	9,893
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 再生グラッシュ 40~0	m	1	9,893	9,893		
計						9,893		
単価						9,893	円／m	

単一-38号	側溝蓋	ケーリング ^イ 蓋 U字溝300用 歩道用細目 すべり止め型(ゴム付)	単位	枚	数量	1	単価	15,200
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	15,200	15,200		
計						15,200		
単価						15,200	円／枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-39号	鉄筋コンクリート台付管	D600	単位	m	数量	10	単価	31,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 600mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	30,450	304,500		
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0.135	110,300	14,890.5		
計						319,390.5		
単価						31,940	円／m	

単一-40号	現場打ち集水樹	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	68,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.38m ³ を超える0.40m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	68,670	68,670		
計						68,670		
単価						68,670	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	現場打ち集水枠	G2-B800-L800-H3100-1 18-12-25(20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	619,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超えて20.0cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用	m 2	1.69	1,789	3,023.41		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンブ 車打設 18-12-25(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し	m 3	2.561	40,820	104,540.02		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	23.694	10,340	244,995.96		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 標準無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.12	161,700	19,404		
足掛金物		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	9	2,170	19,530		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛 m 2	44.88	5,083	228,125.04		
計						619,618.43		
単価						619,700	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	現場打ち集水枠	G2-B800-L800-H3100-2 18-12-25(20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	616,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超えて20.0cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用	m 2	1.69	1,789	3,023.41		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンブ 車打設 18-12-25(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し	m 3	2.536	40,820	103,519.52		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	23.444	10,340	242,410.96		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 標準無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.124	161,700	20,050.8		
足掛金物		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	9	2,170	19,530		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛 m 2	44.88	5,083	228,125.04		
計						616,659.73		
単価						616,700	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	現場打ち集水枠	G2-B800-L1300-H3200 18-12-25(20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	732,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超えて20.0cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用	m 2	2.34	1,789	4,186.26		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンブ 車打設 18-12-25(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し	m 3	3.429	40,820	139,971.78		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	28.17	10,340	291,277.8		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 標準無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.156	161,700	25,225.2		
足掛金物		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	9	2,170	19,530		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛 m 2	49.64	5,083	252,320.12		
計						732,511.16		
単価						732,600	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	30,200
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	30,200	30,200		
計						30,200		
単価						30,200	円/枚	

単一45号	蓋	縞鋼板蓋 800×800用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	57,830
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を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	57,830	57,830		
計						57,830		
単価						57,830	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一46号	蓋	縞鋼板蓋 800×1300用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ 2枚/組	単位	組	数量	1	単価	92,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	2	394.8	789.6		
縞鋼板蓋(等辺山形鋼、吊り手付)		板蓋 800×1300用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ 2枚/組	組	1	91,400	91,400		
計						92,189.6		
単価						92,190	円／組	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一47号	下層路盤(歩道部)	グラッシャン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m ²	数量	1	単価	1,369
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 グラッシャン C-30 全ての費用	m ²	1	1,369	1,369		
計						1,369		
単価						1,369	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-48号	表層(歩道部)	細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 細粒度アスコン (13) アライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,198	2,198		
計						2,198		
単価						2,198	円／m2	

単一-49号	下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシャン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,581
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生グラッシャン RC-40 全ての費用	m2	1	1,581	1,581		
計						1,581		
単価						1,581	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一50号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,513
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 密粒度アスコン (20) アライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,513	2,513		
計						2,513		
単価						2,513	円／m2	

単一51号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	5,012
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) 再生クラッシャン RC-40 無し	m	1	5,012	5,012		
計						5,012		
単価						5,012	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一52号	ガードレール	塗装品(ターコイズ) Gr-C-4E	単位	m	数量	1	単価	16,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	m	1	3,772	3,772		
ガードレール		Gr-C-4E 塗装品(ターコイズ) 支柱キャップ含む	m	1	12,340	12,340		
計						16,112		
単価						16,120	円／m	

単一53号	基礎ブロック, 鋼管基礎	フェンス用基礎ブロック 200×200×450mm	単位	基	数量	1	単価	5,006
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	5,006	5,006		
計						5,006		
単価						5,006	円／基	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-54号	基礎ブロック, 鋼管基礎	門扉用基礎ブロック 400×400×600mm	単位	基	数量	1	単価	11,910
名称								
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	単位	数量	単価	金額	摘要	
			基	1	11,910	11,910		
計						11,910		
単価						11,910	円／基	

単一-55号	基礎ブロック, 鋼管基礎	落し用基礎ブロック 200×200×200mm 舟形落し受付	単位	基	数量	1	単価	6,177
名称								
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	単位	数量	単価	金額	摘要	
			基	1	6,177	6,177		
計						6,177		
単価						6,177	円／基	

1次単価表

単価使用年月 2025.08	歩掛使用年月 2025.08	労務調整係数 1.000-00-00-2-0
単価	19,130	
数量	1	
単価	19,130	円／m
数量	m	
単位		
規格		
名称		
金網・支柱(立入防止柵)	柵高 1.8m 支柱間隔 2.0m 基礎ブロック 塗装品(ターグル) ウン	

単一-56号	金網・支柱(立入防止柵)	柵高 1.8m 支柱間隔 2.0m 基礎ブロック 塗装品(ターグル) ウン	単位	m	数量	1	単価	19,130
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
金網・支柱(立入防止柵)		基礎ブロック 2m	m	1	3,318	3,318		
金網・支柱(立入防止柵) (材料費)			m	1	15,810	15,810		
計						19,128		
単価						19,130	円／m	

単価使用年月 2025.08	歩掛使用年月 2025.08	労務調整係数 1.000-00-00-2-0
単価	233,000	
数量	1	
単位		
規格		
名称		
門扉	立入防止柵門扉 両開き H=1.8m W=3.0m 塗装品(ターグル) ウン	

単一-57号	門扉	立入防止柵門扉 両開き H=1.8m W=3.0m 塗装品(ターグル) ウン	単位	基	数量	1	単価	233,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
門扉		両開き	基	1	37,950	37,950		
門扉 (材料費)			基	1	195,000	195,000		
計						232,950		
単価						233,000	円／基	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-58号	転落(横断)防止柵	2段手摺併設柵 柵高 1.1m 土中建込 塗装品(ダーク・ラウン)	単位	m	数量	1	単価	25,520
名称								
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		土中建込 ピーム式・ハーフ式 3m 無 50m未満 無	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m	1	25,520	25,520		
計						25,520		
単価						25,520	円／m	

単一-59号	転落(横断)防止柵	2段手摺併設柵 柵高 1.1m コンクリート建込 塗装品(ダーク・ラウン)	単位	m	数量	1	単価	23,930
名称								
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ピーム式・ハーフ式 3m 100m未満 無	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m	1	23,930	23,930		
計						23,930		
単価						23,930	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-60号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	10,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 現場制約あり	m3	1	10,120	10,120		
計						10,120		
単価						10,120	円／m3	

単一-61号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	7,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り	m3	1	7,363	7,363		
計						7,363		
単価						7,363	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一62号	情報ホックスコンクリート防護	18-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	8	単価	37,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用	m 2	4	1,429	5,716		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-12-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	49,410	98,820		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	7	9,293	65,051		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 準正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.15	161,700	24,255		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	8	13,700	109,600		
計						303,442		
単価						37,940	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-63号	防護柵撤去(ガードレール)	塗装品 Gr-C-2B	単位	m	数量	1	単価	1,632
名称								
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	数量	単価	金額	摘要	
			m	1	1,632	1,632		
計						1,632		
単価						1,632	円／m	

単一-64号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	8,253
名称								
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m3	1	8,253	8,253		
計						8,253		
単価						8,253	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-65号	大型土のう撤去		単位	袋	数量	1	単価	956.9
名称								
大型土のう工		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		撤去 6m以下 $-3m \leq H \leq 2m$	袋	1	956.9	956.9		
計						956.9		
単価						956.9	円／袋	

単一-66号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	2,059
名称								
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 10.9km以下 全ての費用	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m ³	1	2,059	2,059		
計						2,059		
単価						2,059	円／m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-67号	般処分	コンクリート般(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	

単一-68号	現場発生品運搬	ガートレール	単位	t	数量	1	単価	9,824
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 2.0 km以下	t	1	896.2	896.2		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	8,927	8,927		
計						9,823.2		
単価						9,824	円／t	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-69号	軽量鋼矢板	軽量型(3型) 長さ3.5m 打込長3.0m 引抜長3.0m	単位	枚	数量	70	単価	9,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【打込】								
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	9	2,097	18,873		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	9	3,839	34,551		
軽量鋼矢板打込工		3.5m 3m 軽量鋼矢板333mm 3m 0m 10.5無 0無 なし 普通 普通 100枚未満 無 発動発電機 標準	枚	70	3,826	267,820		
【引抜】								
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	9	2,097	18,873		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	9	3,839	34,551		
軽量鋼矢板引抜工		3.5m 3m 軽量鋼矢板333mm 3m 0m なし 普通 普通 100枚未満 無 発動発電機 標準	枚	70	2,729	191,030		
【賃料】								
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)		撤去部分スクラップ [°] 長以上 軽量型2型3型 51日 1回 5750円 無	t	5.3	22,550	119,515		
計						685,213		

1 次单值表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	87	単価	16,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	62	17,650	1,094,300		
交通誘導警備員B			人日	25	15,000	375,000		
計						1,469,300		
単価						16,890	円／人日	

単一71号	仮設材運搬費		単位	t	数量	1	単価	5,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		関東・中部・近畿 9.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
計						5,850		
単価						5,850	円／t	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	7,500
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	7,500	7,500		
計						7,500		
単価						7,500	円／検体	

単一73号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	63,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費			工事	1	63,180	63,180		
計						63,180		
単価						63,180	円／工事	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

SJMM-Dy搅拌処理工	φ 1500mm 削孔長8.4m 注入長6.8m 固化材139kg/m3	単位	本	数量	1	単価	385,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.52	30,600	15,912		
特殊作業員		人	1.56	27,234	42,485		
普通作業員		人	0.52	24,072	12,517		
電工		人	0.52	26,826	13,949		
セメント系固化材	環境対応型・超軟弱～高有機質土用 バラ	t	1.873	25,700	48,136		
SJMM-Dy・LDis-Dyマシン損料	油圧式 管理システム搭載 スライドベース	日	0.52	98,600	51,272		
集中アラート損料	1マシン用	日	0.52	35,300	18,356		
SJMM-Dyツールズ損料	L≤10m	日	0.52	18,800	9,776		
SJMM-Dy・LDis-Dy管理室損料	1マシン用	日	0.52	22,100	11,492		
超高压ポンプ損料	115kW	日	0.52	78,500	40,820		
発動発電機運転	超低騒音 排ガス型(第2次)125/150kVA	日	0.52	27,350	14,222		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

SJMM-Dy搅拌処理工	φ 1500mm 削孔長8.4m 注入長6.8m 固化材139kg/m3	単位	本	数量	1	単価	385,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機運転	超低騒音 排ガス型(第2次) 270/300kVA	日	0.52	53,320	27,726		
ハックホウ(クローラ) [標準]運転	排ガス型(第2次) 山積0.5m3	時間	3.48	8,059	28,045		
特許料	SJMM-Dy工法	m	6.8	1,000	6,800		
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		44,392		
計					385,900		
単価					385,900	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

LDIs-Dy搅拌処理工	φ 1500mm 削孔長8.4m 注入長6.8m 固化材139kg/m3	単位	本	数量	1	単価	702,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	30,600	30,600		
特殊作業員		人	3	27,234	81,702		
普通作業員		人	1	24,072	24,072		
電工		人	1	26,826	26,826		
セメント系固化材	環境対応型・超軟弱～高有機質土用 バラ	t	1.873	25,700	48,136		
SJMM-Dy・LDIs-Dyマシン損料	油圧式 管理システム搭載 スライドベース	日	1	98,600	98,600		
集中アラート損料	1マシン用	日	1	35,300	35,300		
LDIs-Dyツールズ損料	L≤10m	日	1	22,000	22,000		
SJMM-Dy・LDIs-Dy管理室損料	1マシン用	日	1	22,100	22,100		
超高压ポンプ損料	115kW	日	1	78,500	78,500		
発動発電機運転	超低騒音 排ガス型(第2次)125/150kVA	日	1	27,350	27,350		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

LDIs-Dy搅拌処理工	φ 1500mm 削孔長8.4m 注入長6.8m 固化材139kg/m3	単位	本	数量	1	単価	702,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機運転	超低騒音 排ガス型(第2次) 270/300kVA	日	1	53,320	53,320		
ハックホウ(クローラ) [標準]運転	排ガス型(第2次) 山積0.5m3	時間	6.7	8,059	53,995		
特許料	LDIs-Dy工法	m	6.8	1,200	8,160		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		91,539		
計					702,200		
単価					702,200	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入設備据付・解体	SJMM-Dy工法・LDis-Dy工法	単位	現場	数量	1	単価	3,085,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	12	30,600	367,200		
特殊作業員		人	36	27,234	980,424		
普通作業員		人	12	24,072	288,864		
電工		人	12	26,826	321,912		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t 吊	日	12	76,000	912,000		
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		214,600		
計					3,085,000		
単価					3,085,000	円／現場	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械播種施工による植生工	種子散布工 250m ² 以上500m ² 未満 無	単位	m ²	数量	1	単価	309
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工	種子散布	m ²	1	309.31	309		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					309		
単価					309	円／m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	161,700
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	100,000	103,000	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	58,650	58,650	
諸雑費 (まるめ)		式		1		50	
計						161,700	
単価						161,700	円／t

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	159,600
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t		1.03	98,000	100,940	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	58,650	58,650	
諸雑費 (まるめ)		式		1		10	
計						159,600	
単価						159,600	円／t

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	160,700
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 2 9 ~ 3 2	t		1.03	99,000	101,970	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	58,650	58,650	
諸雑費 (まるめ)		式		1		80	
計						160,700	
単価						160,700	円／t

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	5,083
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		1.6	30,600	48,960	
とび工		人		8.5	28,968	246,228	
普通作業員		人		1.3	24,072	31,293	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	日		1.4	44,000	61,600	
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式		1		120,219	
計						508,300	
単価						5,083	円／掛m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

排水材設置 (構造物背面排水材)		単位	m	数量	10	単価	2,170
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.03	30,600	918	
普通作業員		人		0.26	24,072	6,258	
水平排水材	天然繊維系 300×50	m		10.5	1,370	14,385	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式		1		139	
計						21,700	
単価						2,170	円／m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
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) 0.363m ³ /m ² 18-8-40(高炉)	単位	m ²	数量	100	単価	34,360
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	14,978.7	1,497,870		
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	6,000	600,000		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	40.656	32,900	1,337,582		
諸雑費 (まるめ)		式	1		548		
計					3,436,000		
単価					34,360	円 / m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
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 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	9,893
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	6,495.36	64,953		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,950	32,175		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.6	3,000	1,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					98,930		
単価					9,893	円／m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
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	15,200
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	394.74	39,474		
グレーチング蓋	U字溝300用 歩道用細目 すべり止め型(コム付)	枚	100	14,800	1,480,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		526		
計					1,520,000		
単価					15,200	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
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	30,200
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	394.74	39,474		
縫鋼板蓋(等辺山形鋼、吊り手付)	板蓋 500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	29,800	2,980,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		526		
計					3,020,000		
単価					30,200	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	57,830
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	921.06	92,106		
縫鋼板蓋(等辺山形鋼、吊り手付)	板蓋 800×800用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	56,900	5,690,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		894		
計					5,783,000		
単価					57,830	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
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	394.8
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	394.74	39,474	
縞鋼板蓋(等辺山形鋼、吊り手付)	別途計上	枚		100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式		1		6	
計						39,480	
単価						394.8	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	3,772
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 土中建込用	G r - C - 4 E 塗装	m		1	14,048	14,048	
ガードレール 路側用	土中建込 G r - C - 4 E 塗装	m		1	-10,276	-10,276	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						3,772	
単価						3,772	円／m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ガードレール	Gr-C-4E 塗装品(グーグラウン) 支柱キャップ含む	単位 m	数量 100	単価 12,340	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
ガードレール 路側土中用	Gr-C-4E 塗装(景観4色)	m	100	12,194	1,219,400
支柱キャップ	ホリフロビレン製(景観色) φ114.3mm	個	25	560	14,000
諸雑費 (まるめ)		式	1	600	
計				1,234,000	
単価				12,340	円／m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	25,520
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m		100	2,413.32	241,332	
防止柵(P種)	2段手摺併設 柵高1.1m 土中建込 塗装(グーグラッソ)	m		100	23,100	2,310,000	
諸雑費(まるめ)		式		1		668	
計						2,552,000	
単価						25,520	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	23,930
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m		100	1,624.86	162,486	
防止柵(P種)	2段手摺併設 柵高1.1m コンクリート建込 塗装(ダークブルー)	m		100	22,300	2,230,000	
諸雑費（まるめ）		式		1		514	
計						2,393,000	
単価						23,930	円／m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	13,700
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	394.74	39,474	
防護鋼板	SS400 450×1000 t=6mm	枚		100	13,300	1,330,000	
諸雑費 (まるめ)		式		1		526	
計						1,370,000	
単価						13,700	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単価	1,632
数量	1
規格	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無
名称	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)

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	G r - A、B、C - 2 B	m	1	1,632	1,632	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,632	
単価					1,632	円／m

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単価	8,253
数量	1
規格	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要
名称	構造物とりこわし

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	8,253.72	8,253	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					8,253	
単価					8,253	円／m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう工	撤去 6m以下 $-3m \leq H \leq 2m$	単位	袋	数量	10	単価	956.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.087	30,600	2,662		
特殊作業員		人	0.087	27,234	2,369		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下 $-3m \leq H \leq 2m$	日	0.087	51,940	4,518		
諸雑費 (率+まるめ) 0.4%		式	1		20		
計					9,569		
単価					956.9	円／袋	

參考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

軽量鋼矢板打込工	3.5m 3m 軽量鋼矢板333mm 3m 0m 10.5無 0無 なし 普通 普通 100枚未満 無 発動発電機 標準	単位	枚	数量	10	単価	3,826
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.198	30,600	6,058		
とび工		人	0.395	28,968	11,442		
普通作業員		人	0.198	24,072	4,766		
電動式パイプロハンマ杭打機運転	発動発電機 標準	時間	1.167	12,950	15,112		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 17／20 kVA	日	0.198	4,439	878		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					38,260		
単価					3,826	円／枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

軽量鋼矢板引抜工	3.5m 3m 軽量鋼矢板333mm 3m 0m なし 普通 普通 100枚未満 無 発動発電機 標準	単位	枚	数量	10	単価	2,729
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.141	30,600	4,314		
とび工		人	0.282	28,968	8,168		
普通作業員		人	0.141	24,072	3,394		
電動式パイプロハンマ杭打機運転	発動発電機 標準	時間	0.833	12,950	10,787		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 17／20 kVA	日	0.141	4,439	625		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					27,290		
単価					2,729	円／枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクリップ 長以上 軽量型2型3型 51日 1回 5750円 無	単位	t	数量	1	単価	22,550
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
鋼矢板 (軽量矢板)	軽量型 (2型, 3型)	t		1	6,732	6,732	
軽量鋼矢板 修理費及び損耗費		t		1	15,812.5	15,812	
諸雑費 (まるめ)		式		1		6	
計						22,550	
単価						22,550	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
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	1	単価	17,650
名称							
交通誘導警備員A		単位	数量	単価	金額	摘要	
		人	1	17,646	17,646		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					17,650		
単価					17,650	円／人日	

交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	15,000
名称							
交通誘導警備員B		単位	数量	単価	金額	摘要	
		人	1	14,994	14,994		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					15,000		
単価					15,000	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 9.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,350
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで	t		1	4,350	4,350	
諸雑費(まるめ)		式		1		0	
計						4,350	
単価						4,350	円／t

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)		t		1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)		式		1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ＩＣＴ）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称							
システム初期費	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
計						598,000	
単価						598,000	円／式

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
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	1	単価	548,000
名称							
システム初期費	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
計						548,000	
単価						548,000	円／式

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
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	1	単価	63,180
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
技術員		人		1.75	36,100	63,175	
諸雑費（まるめ）		式		1		5	
計						63,180	
単価						63,180	円／工事

参考資料（2）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転	超低騒音 排ガス型(第2次) 125/150kVA	単位	日	数量	1	単価	27,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	110	137	15,070		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	超低騒音 排ガス型(第2次) 125/150kVA	供用日	1.18	10,400	12,272		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					27,350		
単価					27,350	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転	超低騒音 排ガス型(第2次) 270/300kVA	単位	日	数量	1	単価	53,320
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
軽油		L		210	137	28,770	
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	超低騒音 排ガス型(第2次) 270/300kVA	供用日		1.18	20,800	24,544	
諸雑費（まるめ）		式		1		6	
計						53,320	
単価						53,320	円／日

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ) [標準]運転	排ガス型(第2次) 山積0.5m ³	単位	時間	数量	1	単価	8,059		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (特殊)			人	0.15	25,398	3,809				
軽油			L	9.2	137	1,260				
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0.5m ³	時間	1	2,990	2,990				
諸雑費 (まるめ)			式	1		0				
計						8,059				
単価						8,059	円／時間			

参考資料（2）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転	超低騒音 排ガス型(第2次) 125/150kVA	単位	日	数量	1	単価	27,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	110	137	15,070		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	超低騒音 排ガス型(第2次) 125/150kVA	供用日	1. 18	10,400	12,272		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					27,350		
単価					27,350	円／日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転	超低騒音 排ガス型(第2次) 270/300kVA	単位	日	数量	1	単価	53,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	210	137	28,770		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	超低騒音 排ガス型(第2次) 270/300kVA	供用日	1. 18	20,800	24,544		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					53,320		
単価					53,320	円／日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ) [標準]運転	排ガス型(第2次) 山積0.5m ³	単位	時間	数量	1	単価	8,059		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (特殊)			人	0.15	25,398	3,809				
軽油			L	9.2	137	1,260				
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0.5m ³	時間	1	2,990	2,990				
諸雑費 (まるめ)			式	1		0				
計						8,059				
単価						8,059	円／時間			

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下 $-3m \leq H \leq 2m$	単位	日	数量	1	単価	51,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	25,398	25,398		
軽油			L	101	137	13,837		
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	1.21	10,500	12,705		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						51,940		
単価						51,940	円／日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

電動式パイロハンマ杭打機運転	発動発電機 標準	単位	時間	数量	1	単価	12,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.17	25,398	4,317		
軽油		L	5.4	137	739		
パイプロハンマ (単体) [電動式・普通型]	108～127kN 15kW	時間	1	2,710	2,710		
クローラクレーン [機械駆動ウインチ・ラチスジブ]	16t吊	時間	1	5,180	5,180		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					12,950		
単価					12,950	円／時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 17／20 kVA	単位	日	数量	1	単価	4,439
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
軽油		L		13.57	137	1,859	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 17／20 kVA	日		1	2,580	2,580	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						4,439	
単価						4,439	円／日