

契約年月日：令和7年3月31日（単価合意日：令和7年4月8日）

神戸地区園路整備他工事 【工事設計書（公表資料）】

国営明石海峡公園事務所

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	神戸地区園路整備他工事
工事地名	兵庫県神戸市北区山田町藍那地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 1月
2) 事務所名	国営明石海峡公園事務所 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	8820010006	1 4) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	公園工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	315日間 自 令和 7年 4月30日 (当初) 至 令和 8年 3月10日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	48 三田市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	国営明石海峡公園	2 2) 処 分 費 等	260,000
		2 3) 公 告 日	令和 7年 1月21日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目： 国営公園等事業費 国営公園等維持管理費	2) 目： 国営公園等整備費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 国営公園等事業費
------------------------------------	-------------------	-----------------	---------------------

設計内訳書

工事名	神戸地区園路整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
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	
基盤整備		式	1		10,211,567				
敷地造成工		式	1		1,075,672				
置換工		式	1		1,075,672				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	60	1,196	71,760			単-1号	
置換	クラッシャーラン	m3	60	9,589	575,340			単-2号	
積込(ルーズ)	クラッシャーラン	m3	80	1,054	84,320			単-3号	
土砂等運搬	土砂、クラッシャーラン 片道 運搬距離L=2.5km (DID 無)	m3	140	2,404	336,560			単-4号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	60	128.2	7,692			単-5号	
雨水排水設備工		式	1		4,710,450				
白拍子下池堤体補修工		式	1		4,710,450				
遮水シート設置	ペントナイトシート t=7mm	m2	270	6,121	1,652,670			単-6号	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	140	6,445	902,300			単-7号	

設計内訳書

工事名	神戸地区園路整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	m3	160	1,054	168,640					単-8号
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=2.5km (DID無)	m3	160	2,404	384,640					単-9号
布製型枠	t=50mm	m2	200	8,011	1,602,200					単-10号
仮設工		式	1		4,425,445					
工事用道路工(設置)		式	1		1,164,577					
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	40	6,445	257,800					単-11号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	80	825.7	66,056					単-12号
土のう	φ110cm×H108cm	袋	7	4,993	34,951					単-13号
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	m3	150	1,054	158,100					単-14号
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=1.0km (DID無)	m3	50	984.7	49,235					単-15号
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=2.5km (DID無)	m3	100	1,379	137,900					単-16号
土木シート設置・撤去	ナイロン・ポリエステル系織布 t=0.25~0.3mm 引張強度=1470N/3cm	m2	360	1,139	410,040					単-17号

設計内訳書

工事名	神戸地区園路整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	m2	56	901.7	50,495					単-18号
工事用道路工 (撤去)		式	1		344,628					
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	120	1,196	143,520					単-19号
土のう	φ110cm×H108cm	袋	7	738.9	5,172					単-20号
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=2.5km (DID無)	m3	130	1,379	179,270					単-21号
整地	残土受入れ地での処理	m3	130	128.2	16,666					単-22号
水替工		式	1		408,680					
ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	34	12,020	408,680					単-23号
交通管理工		式	1		2,507,560					
交通誘導警備員		人日	164	15,290	2,507,560					単-24号
施設整備		式	1		3,817,320					
園路広場整備工 (21号細園路)		式	1		3,231,478					

設計内訳書

工事名	神戸地区園路整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
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
盛土工		式	1		258,360				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	10	20,970	209,700				単-25号
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	m3	20	1,054	21,080				単-26号
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=2.5km (DID無)	m3	20	1,379	27,580				単-27号
土留め柵		式	1		2,314,980				
擬木土留め柵	H=200mm	m	270	8,574	2,314,980				単-28号
土系舗装工		式	1		658,138				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	135	540.1	72,913				単-29号
改良真砂土舗装	仕上がり厚50mm	m2	135	4,335	585,225				単-30号
構造物撤去工		式	1		585,842				
構造物取壊し工		式	1		560,520				
舗装版破碎(小規模)	真砂土舗装 t=50mm	m2	135	1,666	224,910				単-31号

設計内訳書

工事名	神戸地区園路整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	真砂土舗装 t=50mm	m	270	1,243	335,610					単-32号
運搬処理工		式	1		25,322					
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=2.5km (DID無)	m3	10	2,404	24,040					単-33号
整地	残土受入れ地での処理	m3	10	128.2	1,282					単-34号
施設整備		式	1		17,452,850					
園路広場整備工 (里山交流館・白拍子)		式	1		17,452,850					
舗装版撤去工		式	1		418,600					
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	350	1,196	418,600					単-35号
運搬処理工		式	1		886,270					
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=2.5km (DID無)	m3	350	2,404	841,400					単-36号
整地	残土受入れ地での処理	m3	350	128.2	44,870					単-37号
アスファルト舗装工		式	1		4,001,580					

設計内訳書

工事名	神戸地区園路整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
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(車道・路肩部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	1,800	540.1	972,180			単-38号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,800	1,683	3,029,400			単-39号	
樹脂系舗装工		式	1		12,146,400				
路面強化着色塗装	水性アクリルエポキシ 強化樹脂 単色	m2	1,800	6,748	12,146,400			単-40号	
緑地育成		式	1		6,620,190				
公園施設等撤去・移設工		式	1		6,240,150				
樹木伐採・抜根工		式	1		6,240,150				
高木伐採	幹周 10cm以上30cm未満	本	10	16,420	164,200			単-41号	
高木伐採	幹周 30cm以上60cm未満	本	15	20,120	301,800			単-42号	
高木伐採	幹周 60cm以上90cm未満	本	15	28,820	432,300			単-43号	
高木伐採	幹周 90cm以上120cm未満	本	15	87,150	1,307,250			単-44号	
高木伐採	幹周 120cm以上150cm未満	本	10	121,000	1,210,000			単-45号	

設計内訳書

工事名	神戸地区園路整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
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	
高木伐採	幹周 150cm以上200cm 未満	本	10	177,300	1,773,000			単-46号	
高木伐採	幹周 200cm以上250cm 未満	本	2	223,700	447,400			単-47号	
高木伐採	幹周 250cm以上300cm 未満	本	1	285,800	285,800			単-48号	
高木伐採	幹周 300cm以上350cm 未満	本	1	318,400	318,400			単-49号	
構造物撤去工		式	1		380,040				
運搬処理工		式	1		380,040				
伐採木運搬	ダンプトラック4t積級	t	20	6,002	120,040			単-50号	
伐採木処分	枝・葉	t	10	16,000	160,000			単-51号	
伐採木処分	幹	t	10	10,000	100,000			単-52号	
基盤整備		式	1		12,807,199				
敷地造成工		式	1		2,276,504				
掘削工		式	1		968,760				

設計内訳書

工事名	神戸地区園路整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
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	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	810	1,196	968,760			単-53号	
法面整形工		式	1		71,840				
法面整形(切土部)	現場制約無し 質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	80	898	71,840			単-54号	
残土処理工		式	1		1,235,904				
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L= 2.5km (DID無)	m3	820	1,379	1,130,780			単-55号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	820	128.2	105,124			単-56号	
法面工		式	1		6,908,414				
作業土工		式	1		60,410				
床掘り	土砂	m3	10	2,166	21,660			単-57号	
埋戻し	土砂	m3	10	3,875	38,750			単-58号	
植生工		式	1		278,304				
浸食防止型植生マット(切土用)	土砂部 国産種子配合 肥料袋含む	m2	78	3,568	278,304			単-59号	

設計内訳書

工事名	神戸地区園路整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
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	
かご工		式	1		6,569,700				
かご枠	500×2000×1200	m2	122	53,850	6,569,700			単-60号	
雨水排水設備工		式	1		562,761				
作業土工		式	1		105,410				
床掘り	土砂	m3	10	2,166	21,660			単-61号	
埋戻し	割栗石	m3	10	8,375	83,750			単-62号	
管渠工		式	1		457,351				
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管(シングル) φ250mm 有孔管	m	34	6,241	212,194			単-63号	
吸出し防止材	合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	m2	69	3,553	245,157			単-64号	
園路広場整備工		式	1		3,059,520				
石材系舗装工		式	1		3,059,520				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕 上り厚 200mm	m2	2,400	633.8	1,521,120			単-65号	

設計内訳書

工事名	神戸地区園路整備他工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	2,400	641	1,538,400					単-66号
直接工事費		式	1		50,909,126					
共通仮設費		式	1		5,302,272					
共通仮設費		式	1		690,272					
運搬費		式	1		118,272					
仮設材運搬費		t	19.2	6,160	118,272					単-67号
現場環境改善費(率計上)		式	1		572,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		4,612,000					
純工事費		式	1		56,211,398					
現場管理費		式	1		19,308,000					
工事原価		式	1		75,519,398					
一般管理費等		式	1		13,390,602					

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,196
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)	m 3	1	1,196	1,196		
	計					1,196		
	単価					1,196	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	置換	クラッシャーラン	単位	m3	数量	1	単価	9,589
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	6,445	6,445		
	クラッシャーラン	C-40	m 3	1.2	2,620	3,144		
	計					9,589		
	単価					9,589	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	積込(ルーズ)	クラッシャーラン	単位	m3	数量	1	単価	1,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 小規模(標準)	m3	1	1,054	1,054		
計						1,054		
単価						1,054	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	土砂等運搬	土砂、クラッシャーラン 片道運搬距離L=2.5km (DID無)	単位	m3	数量	1	単価	2,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下	m3	1	2,404	2,404		
計						2,404		
単価						2,404	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	128.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	128.2	128.2		
計						128.2		
単価						128.2	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	遮水シート設置	ベントナイトシート t=7mm	単位	m2	数量	1	単価	6,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮水シート設置		ベントナイトシート t=7mm	m2	1	6,121	6,121		
計						6,121		
単価						6,121	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	6,445
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	6,445	6,445			
	計					6,445			
	単価					6,445	円/m3		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量		1	単価	1,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m3	1	1,054	1,054			
	計					1,054			
	単価					1,054	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=2.5km (DID無)	単位	m3	数量	1	単価	2,404
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	小規模 パツクホ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下	m3	1	2,404	2,404		
	計					2,404		
	単価					2,404	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	布製型枠	t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	8,011
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	布製型枠	t=50mm	m2	1	8,011	8,011		
	計					8,011		
	単価					8,011	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,445
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	6,445	6,445		
	計					6,445		
	単価					6,445	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	825.7
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	825.7	825.7		
	計					825.7		
	単価					825.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	土のう	φ110cm×H108cm	単位	袋	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	4,993	4,993		
	計					4,993		
	単価					4,993	円/袋	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m3	1	1,054	1,054		
	計					1,054		
	単価					1,054	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=1.0km (DID無)	単位	m3	数量		1	単価	984.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m3	1	984.7	984.7			
計						984.7			
単価						984.7	円/m3		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=2.5km (DID無)	単位	m3	数量		1	単価	1,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下	m3	1	1,379	1,379			
計						1,379			
単価						1,379	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	土木シート設置・撤去	ナイロン・ポリエステル系織布 t=0.25~0.3mm 引張強度=1470N/3cm	単位	m2	数量	1	単価	1,139
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木シート設置・撤去	ナイロン・ポリエステル系織布 t=0.25~0.3mm 引張強度=1470N/	m2	1	1,139	1,139		
	計					1,139		
	単価					1,139	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	56	単価	901.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m 2	56	414.2	23,195.2		
	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 35日 無 有	枚	12	2,275	27,300		
	計					50,495.2		
	単価					901.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,196
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)	m 3	1	1,196	1,196		
計						1,196		
単価						1,196	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	土のう	φ110cm×H108cm	単位	袋	数量	1	単価	738.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去 6m以下	袋	1	738.9	738.9		
計						738.9		
単価						738.9	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=2.5km (DID無)	単位	m3	数量	1	単価	1,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パツクホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下	m3	1	1,379	1,379		
計						1,379		
単価						1,379	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	128.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	128.2	128.2		
計						128.2		
単価						128.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポンプ設置・撤去		箇所	1	90,650	90,650		
	ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	34	9,347	317,798		
	計					408,448		
	単価					12,020	円/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24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	15,290	15,290		
	計					15,290		
	単価					15,290	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	20,970
	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	6,445	6,445			
	真砂土	ふるい真砂	m3	1.2	12,100	14,520			
	計					20,965			
	単価					20,970	円/m3		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量		1	単価	1,054
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m3	1	1,054	1,054			
	計					1,054			
	単価					1,054	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=2.5km (DID無)	単位	m3	数量	1	単価	1,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下	m3	1	1,379	1,379		
計						1,379		
単価						1,379	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	擬木土留め柵	H=200mm	単位	m	数量	1	単価	8,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
擬木土留め柵		H=200mm	m	1	8,574	8,574		
計						8,574		
単価						8,574	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	540.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	540.1	540.1		
	計					540.1		
	単価					540.1	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	改良真砂土舗装	仕上がり厚50mm	単位	m2	数量	1	単価	4,335
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	改良真砂土舗装	t=50mm	m2	1	4,335	4,335		
	計					4,335		
	単価					4,335	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	舗装版破砕 (小規模)	真砂土舗装 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕積込 (小規模土工)		全ての費用	m 2	1	1,666	1,666		
計						1,666		
単価						1,666	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	舗装版切断	真砂土舗装 t=50mm	単位	m	数量	1	単価	1,243
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,243	1,243		
計						1,243		
単価						1,243	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=2.5km (DID無)	単位	m3	数量	1	単価	2,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パツクホ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下	m3	1	2,404	2,404		
計						2,404		
単価						2,404	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	128.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	128.2	128.2		
計						128.2		
単価						128.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,196
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)	m 3	1	1,196	1,196		
計						1,196		
単価						1,196	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=2.5km (DID無)	単位	m3	数量	1	単価	2,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下	m 3	1	2,404	2,404		
計						2,404		
単価						2,404	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	128.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	残土受入れ地での処理	m 3	1	128.2	128.2		
	計					128.2		
	単価					128.2	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38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 150mm	単位	m2	数量	1	単価	540.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	540.1	540.1		
	計					540.1		
	単価					540.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,683
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(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,683	1,683		
計						1,683		
単価						1,683	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	路面強化着色塗装	水性アクリルエポキシ強化樹脂 単色	単位	m2	数量	1	単価	6,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面強化着色塗装		水性アクリルエポキシ強化樹脂 単色	m2	1	6,748	6,748		
計						6,748		
単価						6,748	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	高木伐採	幹周 10cm以上30cm未満	単位	本	数量		1	単価	16,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高木伐採		幹周 10cm以上30cm未満	本	1	16,420	16,420			
計						16,420			
単価						16,420	円/本		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	高木伐採	幹周 30cm以上60cm未満	単位	本	数量		1	単価	20,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高木伐採		幹周 30cm以上60cm未満	本	1	20,120	20,120			
計						20,120			
単価						20,120	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	高木伐採	幹周 60cm以上90cm未満	単位	本	数量	1	単価	28,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高木伐採		幹周 60cm以上90cm未満	本	1	28,820	28,820		
計						28,820		
単価						28,820	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	高木伐採	幹周 90cm以上120cm未満	単位	本	数量	1	単価	87,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高木伐採		幹周 90cm以上120cm未満	本	1	87,150	87,150		
計						87,150		
単価						87,150	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	高木伐採	幹周 120cm以上150cm未満	単位	本	数量	1	単価	121,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高木伐採		幹周 120cm以上150cm未満	本	1	121,000	121,000		
計						121,000		
単価						121,000	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	高木伐採	幹周 150cm以上200cm未満	単位	本	数量	1	単価	177,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高木伐採		幹周 150cm以上200cm未満	本	1	177,300	177,300		
計						177,300		
単価						177,300	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	高木伐採	幹周 200cm以上250cm未満	単位	本	数量	1	単価	223,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高木伐採		幹周 200cm以上250cm未満	本	1	223,700	223,700		
計						223,700		
単価						223,700	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	高木伐採	幹周 250cm以上300cm未満	単位	本	数量	1	単価	285,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高木伐採		幹周 250cm以上300cm未満	本	1	285,800	285,800		
計						285,800		
単価						285,800	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	高木伐採	幹周 300cm以上350cm未満	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高木伐採	幹周 300cm以上350cm未満	本	1	318,400	318,400		
	計					318,400		
	単価					318,400	円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一50号	伐採木運搬	ダンプトラック4t積級	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐採木運搬	ダンプトラック4t積級	t	1	6,002	6,002		
	計					6,002		
	単価					6,002	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	伐採木処分	枝・葉	単位	t	数量	1	単価	16,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	16,000	16,000		
計						16,000		
単価						16,000	円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	伐採木処分	幹	単位	t	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	10,000	10,000		
計						10,000		
単価						10,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,196
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)	m 3	1	1,196	1,196		
計						1,196		
単価						1,196	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	法面整形(切土部)	現場制約無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	898	898		
計						898		
単価						898	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離L=2.5km (DID無)	単位	m3	数量	1	単価	1,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パックホコ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下	m3	1	1,379	1,379		
計						1,379		
単価						1,379	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	128.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	128.2	128.2		
計						128.2		
単価						128.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,166
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	2,166	2,166	
計							2,166	
単価							2,166	円/m3

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,875
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	3,875	3,875	
計							3,875	
単価							3,875	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	浸食防止型植生マット (切土用)	土砂部 国産種子配合 肥料袋含む	単位	m2	数量	1	単価	3,568
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
浸食防止型植生マット (切土用)		土砂部 国産種子配合 肥料袋含む	m2	1	3,568	3,568		
計						3,568		
単価						3,568	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	かご枠	500×2000×1200	単位	m2	数量	1	単価	53,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
かご枠		500×2000×1200	m2	1	53,850	53,850		
計						53,850		
単価						53,850	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
					1			2,166
	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	2,166	2,166		
	計					2,166		
	単価					2,166	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	埋戻し	割栗石	単位	m3	数量		単価	
					1			8,375
	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	3,875	3,875		
	割栗石	50-150mm	m 3	1.2	3,750	4,500		
	計					8,375		
	単価					8,375	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管(シングル)φ250mm 有孔管	単位	m	数量	10	単価	6,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	4,583	45,830		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	1.9	8,726	16,579.4		
計						62,409.4		
単価						6,241	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	吸出し防止材	合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	単位	m ²	数量	1	単価	3,553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	m ²	1	3,553	3,553		
計						3,553		
単価						3,553	円/m ²	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	633.8
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 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	633.8	633.8		
計						633.8		
単価						633.8	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	641
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	641	641		
計						641		
単価						641	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	仮設材運搬費	単位	t	数量	1	単価	6,160
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 15.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,660	4,660		
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
計					6,160		
単価					6,160	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
遮水シート設置	ベントナイトシート t=7mm	単位	m2	数量	100	単価 6,121
土木一般世話役		人	1.5	29,432	44,148	
特殊作業員		人	3	25,688	77,064	
普通作業員		人	2	24,440	48,880	
ベントナイトシート	t=7mm	m ²	110	3,550	390,500	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	日	1	39,660	39,660	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		11,848	
計					612,100	
単価					6,121	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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	0.25	29,432	7,358	
特殊作業員		人	0.75	25,688	19,266	
普通作業員		人	1.5	24,440	36,660	
布製型枠	t=50mm	m ²	110	4,480	492,800	
モルタル	1 : 2	m ³	6	34,700	208,200	
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 55～60m ³ /h	時間	2.5	10,800	27,000	
小型渦巻ポンプ [可搬・自吸・エンジン駆動型]	口径φ40mm 全揚程30m	日	0.5	792	396	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		9,420	
計					801,100	
単価					8,011	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,993
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	29,432	8,182			
特殊作業員		人	0.278	25,688	7,141			
普通作業員		人	0.278	24,440	6,794			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	57,310	15,932			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		881			
計					49,930			
単価					4,993	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
土木シート設置・撤去	ナイロン・ポリエステル系織布 t=0.25~0.3mm 引張強度=1470N/	m2	100			1,139
土木一般世話役		人	1	29,432	29,432	
普通作業員		人	1	24,440	24,440	
ナイロン・ポリエステル系織布	t=0.25~0.3mm 引張強度=1470N/3cm	m ²	120	500	60,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		28	
計					113,900	
単価					1,139	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	414.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	29,432	8,682			
とび工		人	0.295	29,120	8,590			
普通作業員		人	0.295	24,440	7,209			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	56,040	16,531			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		408			
計					41,420			
単価					414.2	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 35日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	2,275
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	1,505	1,505			
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048mm	枚	1	770	770			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,275			
単価					2,275		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10	738.9
土木一般世話役		人	0.069	29,432		2,030	
特殊作業員		人	0.069	25,688		1,772	
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	51,990		3,587	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						7,389	
単価						738.9	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	90,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	29,432	14,716		
特殊作業員		人	0.1	25,688	2,568		
普通作業員		人	2	24,440	48,880		
バックホウ運転		日	0.5	48,960	24,480		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					90,650		
単価					90,650	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	9,347
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.14	25,688	3,596			
工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	1	369	369			
発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	1	5,110	5,110			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		272			
計					9,347			
単価					9,347	円/日		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	15,290
交通誘導警備員 B		人	1		15,288	15,288		
諸雑費（まるめ）		式	1				2	
計						15,290		
単価						15,290	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
	擬木土留め柵	H=200mm	m			100	8,574
	土木一般世話役		人	2	29,432	58,864	
	特殊作業員		人	5	25,688	128,440	
	横板	t30×W200×L2000	枚	51	7,560	385,560	
	杭	φ60×L700	本	204	1,120	228,480	
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		56,056	
	計					857,400	
	単価					8,574	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
改良真砂土舗装	t=50mm	単位	m ²	数量	100	単価 4,335
土木一般世話役		人	1.5	29,432	44,148	
特殊作業員		人	3.5	25,688	89,908	
普通作業員		人	2.5	24,440	61,100	
真砂土	ふるい真砂	m ³	6	12,100	72,600	
透水性混和剤		L	25	1,350	33,750	
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1	22,800	22,800	
モルタルミキサ	3.5（切）	基・日	1	1,100	1,100	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	1	1,593	1,593	
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m ³	日	1	43,070	43,070	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2t積級	日	1	35,060	35,060	
振動コンパクタ	質量 70~80kg	基・日	1	735	735	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
路面強化着色塗装	水性アクリルエポキシ強化樹脂 単色	単位	m2	数量	100	単価 6,748
土木一般世話役		人	0.7	29,432	20,602	
特殊作業員		人	2	25,688	51,376	
普通作業員		人	2	24,440	48,880	
小型樹脂散布装置		日	1	20,000	20,000	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m3/min	日	1	7,145	7,145	
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) 13/15kVA	日	1	4,176	4,176	
トラック [普通型]	3~3.5t積	日	1	33,050	33,050	
水性アクリルエポキシ樹脂	単色	L	105	4,310	452,550	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		37,021	
計					674,800	
単価					6,748	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
高木伐採	幹周 10cm以上30cm未満					10		16,420
土木一般世話役		人	0.7	29,432		20,602		
特殊作業員		人	1	25,688		25,688		
普通作業員		人	2.5	24,440		61,100		
掴み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	時間	4.8	8,102		38,889		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	0.5	5,947		2,973		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1			14,948		
計						164,200		
単価						16,420	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
高木伐採	幹周 30cm以上60cm未満					10		20,120
土木一般世話役		人	0.85	29,432		25,017		
特殊作業員		人	1.5	25,688		38,532		
普通作業員		人	3	24,440		73,320		
掴み装置付バックホ運転	BH0.13m3級	時間	5	8,102		40,510		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	0.8	5,947		4,757		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1			19,064		
計						201,200		
単価						20,120	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
高木伐採	幹周 60cm以上90cm未満					10		28,820
土木一般世話役		人	1	29,432		29,432		
特殊作業員		人	1.8	25,688		46,238		
普通作業員		人	5	24,440		122,200		
掴み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	時間	7	8,102		56,714		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	5,947		5,947		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1			27,669		
計						288,200		
単価						28,820	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
高木伐採	幹周 90cm以上120cm未満					10		87,150
土木一般世話役		人	2.5	29,432		73,580		
特殊作業員		人	5	25,688		128,440		
普通作業員		人	7	24,440		171,080		
掴み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	時間	33	8,102		267,366		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1.2	5,947		7,136		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1	42,800		42,800		
高所作業車運転[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m	時間	11.5	11,210		128,915		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1			52,183		
計						871,500		
単価						87,150	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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	121,000
高木伐採	幹周 120cm以上150cm未満						10	
土木一般世話役		人	3.5	29,432		103,012		
特殊作業員		人	6	25,688		154,128		
普通作業員		人	9	24,440		219,960		
掴み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	時間	20	8,102		162,040		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	10	5,947		59,470		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	4	42,800		171,200		
高所作業車運転[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m	時間	28	8,776		245,728		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			94,462		
計						1,210,000		
単価						121,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
高木伐採	幹周 150cm以上200cm未満					10	177,300	
土木一般世話役		人	5	29,432		147,160		
特殊作業員		人	8	25,688		205,504		
普通作業員		人	15.5	24,440		378,820		
掴み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	時間	50	8,102		405,100		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1.8	5,947		10,704		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	5	42,800		214,000		
高所作業車運転[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m	時間	27	11,210		302,670		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			109,042		
計						1,773,000		
単価						177,300	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
高木伐採	幹周 200cm以上250cm未満					10		223,700
土木一般世話役		人	6	29,432		176,592		
特殊作業員		人	14	25,688		359,632		
普通作業員		人	17	24,440		415,480		
掴み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	時間	35	8,102		283,570		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	20	5,947		118,940		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	8	42,800		342,400		
高所作業車運転[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m	時間	40	8,776		351,040		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			189,346		
計						2,237,000		
単価						223,700	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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	285,800
高木伐採	幹周 250cm以上300cm未満						10	
土木一般世話役		人	10	29,432		294,320		
特殊作業員		人	18	25,688		462,384		
普通作業員		人	20	24,440		488,800		
掴み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	時間	49	8,102		396,998		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	24	5,947		142,728		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	9	42,800		385,200		
高所作業車運転[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m	時間	50	8,776		438,800		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			248,770		
計						2,858,000		
単価						285,800	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
高木伐採	幹周 300cm以上350cm未満						10	318,400
土木一般世話役		人	12	29,432		353,184		
特殊作業員		人	20	25,688		513,760		
普通作業員		人	23	24,440		562,120		
掴み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	時間	43	8,102		348,386		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	28	5,947		166,516		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	10	42,800		428,000		
高所作業車運転[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m	時間	60	8,776		526,560		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			285,474		
計						3,184,000		
単価						318,400	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	伐採木運搬	ダンプトラック4t積級	単位	t	数量		単価
					4		6,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	3.5	6,860	24,010	
計						24,010	
単価						6,002	円/t

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		16,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		枝・葉	t	100	16,000	1,600,000	
計						1,600,000	
単価						16,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	10,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	幹	t	100	10,000	1,000,000		
計					1,000,000		
単価					10,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
浸食防止型植生マット (切土用)	土砂部 国産種子配合 肥料袋含む	単位	m2	数量	100	単価 3,568
土木一般世話役		人	1	29,432	29,432	
法面工		人	1.5	30,160	45,240	
普通作業員		人	1	24,440	24,440	
浸食防止型植生マット (切土用)	土砂部 国産種子配合 肥料袋	m2	120	2,100	252,000	
アンカーピン	径9 L=200mm	本	76	49	3,724	
釘	径5 L=150mm	本	385	5.06	1,948	
諸雑費 (まるめ)		式	1		16	
計					356,800	
単価					3,568	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
かご枠	500×2000×1200	m2	10	19,500	195,000	53,850
土木一般世話役		人	1	29,432	29,432	
普通作業員		人	3.5	24,440	85,540	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.28m3 1.7t吊	時間	7	7,253	50,771	
かご枠	500×2000×1200	m2	10	19,500	195,000	
割栗石	50-150mm	m3	24	3,750	90,000	
丸太杭	杭末口9cm L=1.5m	本	10	760	7,600	
吸出し防止シート	(イ)	m2	30	740	22,200	
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		57,957	
計					538,500	
単価					53,850	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
吸出し防止材設置	合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	m2	10	3,553		
土木一般世話役		人	0.1	29,432	2,943	
普通作業員		人	1	24,440	24,440	
吸出し防止シート	(イ)	m ²	11	740	8,140	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					35,530	
単価					3,553	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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 15.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,660
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 20kmまで	t		1	4,660	4,660	
諸雑費(まるめ)			式		1		0	
計							4,660	
単価							4,660	円/t

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	単位	日	数量	1	単価	39,660
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	26,728	26,728		
軽油			L	23	151	3,473		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1.23	7,690	9,458		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						39,660		
単価						39,660	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 55～60m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	10,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.15	26,728	4,009			
軽油		L	8.4	151	1,268			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 55～60m ³ /h	時間	1	5,520	5,520			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					10,800			
単価					10,800	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	26,728	26,728		
軽油		L	104	151	15,704		
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	1.39	10,700	14,873		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					57,310		
単価					57,310	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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	56,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,728	26,728			
軽油		L	119	151	17,969			
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	1.06	10,700	11,342			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					56,040			
単価					56,040	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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	単位	日	数量	1	単価	51,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,728	26,728			
軽油		L	78	151	11,778			
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	1.26	10,700	13,482			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					51,990			
単価					51,990	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,728	26,728			
軽油		L	65	151	9,815			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.16	10,700	12,412			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					48,960			
単価					48,960	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	5,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	22	151	3,322		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25 kVA	日	1.2	1,490	1,788		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5,110		
	単価					5,110	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	単位	日	数量	1	単価	1,593
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	8	163	1,304			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	供用日	1.3	223	289			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,593			
単価					1,593	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	単位	日	数量	1	単価	43,070
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,728	26,728		
軽油			L	34	151	5,134		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 28m3		供用日	1.49	7,520	11,204		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						43,070		
単価						43,070	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1		35,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（一般）		人	1	24,440	24,440			
	軽油		L	21	151	3,171			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28	5,520	7,065			
	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	1.28	298	381			
	諸雑費（まるめ）		式	1		3			
	計						35,060		
	単価						35,060	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	7,145
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	29	151	4,379			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m ³ /min	供用日	1.59	1,740	2,766			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,145			
単価					7,145	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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） 13/15kVA	単位	日	数量	1	単価	4,176
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	15	151	2,265			
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） 13/15kVA	供用日	1.21	1,580	1,911			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,176			
単価					4,176	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [普通型]	3～3.5 t積	単位	日	数量	1	単価	33,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,440	24,440			
軽油		L	20	151	3,020			
トラック [普通型]	3～3.5 t積	供用日	1.15	4,860	5,589			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					33,050			
単価					33,050	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	単位	時間	数量	1	単価	8,102
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.15	26,728	4,009			
軽油		L	4	151	604			
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	0.15	10,800	1,620			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		1,869			
計					8,102			
単価					8,102	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1	5,947
運転手（一般）		人	0.17	24,440		4,154	
軽油		L	3.5	151		528	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,200		1,200	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	65		65	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						5,947	
単価						5,947	円／時間

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	単位	時間	数量	1	単価	8,102
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.15	26,728	4,009			
軽油		L	4	151	604			
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	0.15	10,800	1,620			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		1,869			
計					8,102			
単価					8,102	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	単位	時間	数量	1	単価	8,102
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.15	26,728	4,009			
軽油		L	4	151	604			
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	0.15	10,800	1,620			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		1,869			
計					8,102			
単価					8,102	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	単位	時間	数量	1	単価	8,102
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.15	26,728	4,009			
軽油		L	4	151	604			
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	0.15	10,800	1,620			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		1,869			
計					8,102			
単価					8,102	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車運転[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m					1		11,210
運転手（特殊）		人	0.2	26,728		5,345		
軽油		L	4.8	151		724		
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m	時間	1.2	4,280		5,136		
諸雑費（まるめ）		式	1			5		
計						11,210		
単価						11,210	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	単位	時間	数量	1	単価	8,102
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.15	26,728	4,009			
軽油		L	4	151	604			
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	0.15	10,800	1,620			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		1,869			
計					8,102			
単価					8,102	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車運転[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m					1		8,776
運転手（特殊）		人	0.14	26,728		3,741		
軽油		L	5	151		755		
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m	時間	1	4,280		4,280		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						8,776		
単価						8,776	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	単位	時間	数量	1	単価	8,102
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.15	26,728	4,009			
軽油		L	4	151	604			
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	0.15	10,800	1,620			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		1,869			
計					8,102			
単価					8,102	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m	人	0.2	26,728		5,345	
軽油		L	4.8	151		724	
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m	時間	1.2	4,280		5,136	
諸雑費（まるめ）		式	1			5	
計						11,210	
単価						11,210	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	単位	時間	数量	1	単価	8,102
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.15	26,728	4,009			
軽油		L	4	151	604			
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	0.15	10,800	1,620			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		1,869			
計					8,102			
単価					8,102	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車運転[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m					1		8,776
運転手（特殊）		人	0.14	26,728		3,741		
軽油		L	5	151		755		
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m	時間	1	4,280		4,280		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						8,776		
単価						8,776	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	単位	時間	数量	1	単価	8,102
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.15	26,728	4,009			
軽油		L	4	151	604			
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	0.15	10,800	1,620			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		1,869			
計					8,102			
単価					8,102	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車運転[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m					1		8,776
運転手（特殊）		人	0.14	26,728		3,741		
軽油		L	5	151		755		
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m	時間	1	4,280		4,280		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						8,776		
単価						8,776	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘み装置付バックホ運転	BH0. 13m3級	単位	時間	数量	1	単価	8,102
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.15	26,728	4,009			
軽油		L	4	151	604			
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	0.15	10,800	1,620			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		1,869			
計					8,102			
単価					8,102	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車運転[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m					1		8,776
運転手（特殊）		人	0.14	26,728		3,741		
軽油		L	5	151		755		
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 22m	時間	1	4,280		4,280		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						8,776		
単価						8,776	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	人	0.17	24,440		4,154	6,860
軽油		L	5.4	151		815	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,800		1,800	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	91		91	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,860	
単価						6,860	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0. 28m3 1. 7t吊					1	7,253
運転手（特殊）		人	0.17	26,728		4,543	
軽油		L	5.9	151		890	
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0. 28m3 1. 7t吊	時間	1	1,820		1,820	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						7,253	
単価						7,253	円/時間