

令和6年3月25日（令和6年6月11日）

西六甲出張所維持作業 【工事設計書（公表資料）】

六甲砂防事務所

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	西六甲出張所維持作業
工事地名	兵庫県神戸市須磨区月見山3丁目地先(西六甲出張所管内)

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	六甲砂防事務所 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	5220030009	1 4) 単価適用年月	2024年 2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	365日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 3月31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	表六甲地区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	六甲山系	2 2) 処 分 費 等	667,375
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月 9日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	西六甲出張所維持作業 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
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	
河川維持		式	1		20,604,112				
巡視・巡回工		式	1		306,130				
巡視・巡回工		式	1		306,130				
緊急巡視	A時間帯	時間	10	7,006	70,060			単-1号	
緊急巡視	B時間帯	時間	10	7,072	70,720			単-2号	
緊急巡視	C時間帯	時間	10	8,235	82,350			単-3号	
緊急巡視	D時間帯	時間	10	8,300	83,000			単-4号	
除草工		式	1		620,279				
除草工		式	1		620,279				
除草	機械除草 I (肩掛式)	m2	6,100	76.72	467,992			単-5号	
運搬	2.5km超え4.0km以下 D ID有り	m2	200	3.61	722			単-6号	
運搬	4.0km超え5.5km以下 D ID有り	m2	300	4.07	1,221			単-7号	

設計内訳書

工事名	西六甲出張所維持作業 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
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	
運搬	5.5km超え7.0km以下 DID有り	m2	400	4.52	1,808			単-8号	
運搬	12.0km超え15.5km以下 DID有り	m2	500	6.78	3,390			単-9号	
運搬	15.5km超え19.0km以下 DID有り	m2	4,700	7.68	36,096			単-10号	
処分費	除草(神戸市域)	t	15	7,270	109,050			単-11号	
伐木除根工		式	1		1,075,260				
伐木除根工		式	1		1,075,260				
土木一般世話役		人	5	26,360	131,800			単-12号	
特殊作業員		人	10	23,100	231,000			単-13号	
普通作業員		人	20	22,260	445,200			単-14号	
チェーン運転	鋸長350mm	時間	80	254	20,320			単-15号	
高所作業車運転	トラック架装・伸縮フォーム・バスケット型 12m×200kg 定員2名	時間	10	3,186	31,860			単-16号	
ダンプトラック運転	2t積	時間	10	1,538	15,380			単-17号	

設計内訳書

工事名	西六甲出張所維持作業 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
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	
処分費	枝葉(神戸市域)	t	10	7,270	72,700			単-18号	
処分費	枝、幹(神戸市域)	t	10	12,700	127,000			単-19号	
付属物設置工		式	1		3,382,060				
堰堤等昇降設備工		式	1		749,410				
特殊作業員		人	5	23,100	115,500			単-20号	
普通作業員		人	5	22,260	111,300			単-21号	
足掛金具	W=400 全樹脂巻き	個	50	2,800	140,000			単-22号	
コンクリート削孔	ハンドドリル 100mm以上200mm未満	孔	100	751.1	75,110			単-23号	
アット	M16 ステンレス(SUS304)	個	100	1,850	185,000			単-24号	
長ねじ(寸切)ボルト	M16 ステンレス(SUS304) L=170mm	本	100	850	85,000			単-25号	
樹脂カプセルアンカー	カプセル径15mm カプセル長150mm	本	100	375	37,500			単-26号	
防護柵工		式	1		2,137,200				

設計内訳書

工事名	西六甲出張所維持作業 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	河川維持	数量増減	金額増減	摘要
立入防止柵	H=1.8mメッシュフェンス(樹脂塗装) 基礎ブロック 180×180×450	m	10	11,250	112,500				単-27号
立入防止柵	H=1.5m W=3.0m 堰堤天端用	箇所	1	792,300	792,300				単-28号
立入防止柵	H=1.5m W=4.0m 堰堤天端用	箇所	1	983,400	983,400				単-29号
転落防止柵	H=1.1m コンクリート建込用縦格子型	m	10	10,900	109,000				単-30号
看板	650×920 堰堤天端立入防止柵用(本堤)	枚	3	28,000	84,000				単-31号
看板	650×920 堰堤天端立入防止柵用(副堤)	枚	2	28,000	56,000				単-32号
境界杭工		式	1		212,200				
境界杭	六甲型 90×90×900 根巻き基礎無し	本	10	10,080	100,800				単-33号
境界杭	コンクリート杭 120×120×1000 根巻き基礎有り	本	10	11,140	111,400				単-34号
張りコンクリート工		式	1		283,250				
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m2	50	5,665	283,250				単-35号
清掃工		式	1		417,038				

設計内訳書

工事名	西六甲出張所維持作業 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		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	
塵芥処理工		式	1		397,942				
散在塵芥処理	人力	m2	1,100	2.89	3,179			単-36号	
運搬(散在塵芥)	8.5km越え10.5km以下 DID有り	m2	300	0.77	231			単-37号	
運搬(散在塵芥)	14.5km越え17.5km以下 DID無し	m2	800	0.98	784			単-38号	
堆積塵芥収集(機械処理)	木片、空き缶、枯草等の かさ高物	m3	20	2,859	57,180			単-39号	
運搬(堆積塵芥)	7.5km越え9.0km以下 D ID有り	m3	20	953.4	19,068			単-40号	
処分費	不燃ゴミ(神戸市域)	t	25	12,700	317,500			単-41号	
側溝清掃工		式	1		19,096				
側溝清掃(人力)	蓋なし	m	40	477.4	19,096			単-42号	
法面工		式	1		2,218,960				
法面処理工		式	1		2,218,960				
土留柵	H=0.6m(目つぶし) 支 柱 D22×1.5m @750	m	100	11,400	1,140,000			単-43号	

設計内訳書

工事名	西六甲出張所維持作業 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		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	
覆式落石防止網	亜鉛メッキ3・4種 線径2.6mm 金網・ロープ	m2	100	4,829	482,900			単-44号	
覆式落石防止網	亜鉛メッキ3・4種 線径3.2mm 金網・ロープ	m2	40	5,984	239,360			単-45号	
覆式落石防止網	D22mm×長1,000mm 岩部用アンカー	箇所	10	20,240	202,400			単-46号	
落石防止網	繊維網 網目30mm	m2	100	1,543	154,300			単-47号	
水路工		式	1		248,750				
排水構造物工		式	1		248,750				
現場打水路	300×300 18-8-40(高炉)	m	5	26,390	131,950			単-48号	
フレキストU型側溝	鉄筋コンクリートU型 300B	m	10	11,680	116,800			単-49号	
応急処理工		式	1		11,871,360				
労務費		式	1		10,171,600				
土木一般世話役		人	50	26,360	1,318,000			単-50号	
特殊作業員		人	50	23,100	1,155,000			単-51号	

設計内訳書

工事名	西六甲出張所維持作業 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		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	
山林砂防工		人	80	26,670	2,133,600			単-52号	
普通作業員		人	250	22,260	5,565,000			単-53号	
機械運転費		式	1		676,995				
ダンプトラック運転	2t積	時間	90	1,538	138,420			単-54号	
ダンプトラック運転	4t積	時間	15	2,367	35,505			単-55号	
トラック(クレーン装置付)運転	2t積 2.0t吊	時間	15	1,818	27,270			単-56号	
トラック(クレーン装置付)運転	4t積 2.9t吊	時間	45	2,741	123,345			単-57号	
小型バックホ運転	0.13m ³	日	15	13,930	208,950			単-58号	
バックホ運転	4m ³	時間	15	3,461	51,915			単-59号	
バックホ運転	8m ³	時間	15	4,161	62,415			単-60号	
ホイールローダ運転	トラクタショベル 0.9m ³	時間	5	3,600	18,000			単-61号	
草刈機運転	肩掛式 カッタ径255mm	時間	50	223.5	11,175			単-62号	

設計内訳書

工事名	西六甲出張所維持作業 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
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	
材料費		式	1		1,022,765				
防草シート	t=4.0mm	m2	100	755	75,500			単-63号	
土のう	62cm×48cm	袋	750	17	12,750			単-64号	
土のう	耐候性 62cm×48cm 長期(3年)仮設対応	袋	300	150	45,000			単-65号	
大型土のう	耐候性 φ110(丸型)×高110cm 長期(3年)仮設対応	袋	10	4,300	43,000			単-66号	
植生土のう	40cm×60cm	枚	700	175	122,500			単-67号	
ブルーシート	3.6m×5.4m	枚	15	825	12,375			単-68号	
特殊セメント封入布	5.0mm×1.0m×9.5m	m2	50	11,300	565,000			単-69号	
タッピングビス	SUS 4×30	本	400	16.6	6,640			単-70号	
アンカーピン	溶融亜鉛メッキ φ13×250	本	400	350	140,000			単-71号	
撤去物処理工		式	1		318,325				
構造物取壊し工		式	1		154,700				

設計内訳書

工事名	西六甲出張所維持作業 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持	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	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	5	30,940	154,700			単-72号	
運搬処理工		式	1		163,625				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	5	24,500	122,500			単-73号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	5	8,225	41,125			単-74号	
仮設工		式	1		145,950				
交通管理工		式	1		145,950				
交通誘導警備員	A	人日	5	16,170	80,850			単-75号	
交通誘導警備員	B	人日	5	13,020	65,100			単-76号	
直接工事費		式	1		20,604,112				
共通仮設費		式	1		1,564,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,564,000				
純工事費		式	1		22,168,112				

設計内訳書

工事名	西六甲出張所維持作業 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
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
現場管理費		式	1		7,597,000				
工事原価		式	1		29,765,112				
一般管理費等		式	1		5,864,888				
工事価格		式	1		35,630,000				
消費税相当額		式	1		3,563,000				
工事費計		式	1		39,193,000				

内訳書<データ無し>

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

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

単-1号	緊急巡視	A時間帯	単位	時間	数量	1	単価	7,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	26,355	3,294.37		
	普通作業員		人	0.125	22,260	2,782.5		
	ライトバン(二輪駆動)	排気量1.5L 損料 燃料	時間	1	929	929		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0.13		
	計					7,006		
	単価					7,006	円/時間	

1次単価表

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

単-2号	緊急巡視	B時間帯	単位	時間	数量	1	単価	7,072
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	25,432	3,179		
	普通作業員		人	0.125	23,706	2,963.25		
	ライトバン(二輪駆動)	排気量1.5L 損料 燃料	時間	1	929	929		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0.75		
	計					7,072		
	単価					7,072	円/時間	

1次単価表

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

単-3号	緊急巡視	C時間帯	単位	時間	数量	1	単価	8,235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	31,441	3,930.12		
	普通作業員		人	0.125	27,001	3,375.12		
	ライトバン(二輪駆動)	排気量1.5L 損料 燃料	時間	1	929	929		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0.76		
	計					8,235		
	単価					8,235	円/時間	

1次単価表

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

単一4号	緊急巡視	D時間帯	単位	時間	数量	1	単価	8,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	30,519	3,814.87		
	普通作業員		人	0.125	28,448	3,556		
	ライトバン(二輪駆動)	排気量1.5L 損料 燃料	時間	1	929	929		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0.13		
	計					8,300		
	単価					8,300	円/時間	

1次単価表

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

単-5号	除草	機械除草 I (肩掛式)	単位	m2	数量	1	単価	76.72
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草 I (肩掛式)		m 2	1	36.96	36.96		
	集草		m 2	1	19.74	19.74		
	積込・運搬		m 2	1	20.02	20.02		
	計					76.72		
	単価					76.72	円/m2	

1次単価表

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

単-6号	運搬	2.5km超え4.0km以下 DID有り	単位	m2	数量	1	単価	3.61
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬 (堤防除草)		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 有り 4.0km以下 全ての費用	m 2	1	3.61	3.61		
計						3.61		
単価						3.61	円/m2	

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

単-7号	運搬	4.0km超え5.5km以下 DID有り	単位	m2	数量	1	単価	4.07
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬 (堤防除草)		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 有り 5.5km以下 全ての費用	m 2	1	4.07	4.07		
計						4.07		
単価						4.07	円/m2	

1次単価表

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

単-8号	運搬	5.5km超え7.0km以下 DID有り	単位	m2	数量	1	単価	4.52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬 (堤防除草)		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 有り 7.0km以下 全ての費用	m 2	1	4.52	4.52		
計						4.52		
単価						4.52	円/m2	

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

単-9号	運搬	12.0km超え15.5km以下 DID有り	単位	m2	数量	1	単価	6.78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬 (堤防除草)		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 有り 15.5km以下 全ての費用	m 2	1	6.78	6.78		
計						6.78		
単価						6.78	円/m2	

1次単価表

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

単-10号	運搬	15.5km超え19.0km以下 DID有り	単位	m2	数量	1	単価	7.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬 (堤防除草)		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 有り 1 9.0km以下 全ての費用	m2	1	7.68	7.68		
計						7.68		
単価						7.68	円/m2	

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

単-11号	処分費	除草(神戸市域)	単位	t	数量	1	単価	7,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	7,270	7,270		
計						7,270		
単価						7,270	円/t	

1次単価表

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

単-12号	土木一般世話役		単位	人	数量		1	単価	26,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	1	26,355	26,355			
	計					26,355			
	単価					26,360	円/人		

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

単-13号	特殊作業員		単位	人	数量		1	単価	23,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊作業員		人	1	23,100	23,100			
	計					23,100			
	単価					23,100	円/人		

1次単価表

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

単-14号	普通作業員		単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	22,260	22,260		
	計					22,260		
	単価					22,260	円/人	

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

単-15号	チェーン運転	鋸長350mm	単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	チェーン運転	鋸長350mm	時間	1	254	254		
	計					254		
	単価					254	円/時間	

1次単価表

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

単-16号	高所作業車運転	トラック架装・伸縮ブーム・バスケット型 12m×200kg 定員2名	単位	時間	数量	1	単価	3,186
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg 定員2名	時間	1	3,186	3,186		
	計					3,186		
	単価					3,186	円/時間	

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

単-17号	ダンプトラック運転	2t積	単位	時間	数量	1	単価	1,538
	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]	2t積級	時間	1	1,538	1,538		
	計					1,538		
	単価					1,538	円/時間	

1次単価表

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

単-18号	処分費	枝葉(神戸市域)	単位	t	数量	1	単価	7,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	7,270	7,270		
計						7,270		
単価						7,270	円/t	

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

単-19号	処分費	枝、幹(神戸市域)	単位	t	数量	1	単価	12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	12,700	12,700		
計						12,700		
単価						12,700	円/t	

1次単価表

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

単-20号	特殊作業員		単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	23,100	23,100		23,100
	計					23,100		
	単価					23,100	円/人	

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

単-21号	普通作業員		単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	22,260	22,260		22,260
	計					22,260		
	単価					22,260	円/人	

1次単価表

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

単-22号	足掛金具	W=400 全樹脂巻き	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足掛金具	W=400 全樹脂巻き	個	1	2,800	2,800		
	計					2,800		
	単価					2,800	円/個	

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

単-23号	コンクリート削孔	ハットドリル 100mm以上200mm未満	単位	孔	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (さく岩機)	100mm以上200mm未満	孔	1	751.1	751.1		
	計					751.1		
	単価					751.1	円/孔	

1次単価表

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

単-24号	アイット	M16 ステンレス(SUS304)	単位	個	数量	1	単価	1,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アイット		M16 ステンレス(SUS304)	個	1	1,850	1,850		
計						1,850		
単価						1,850	円/個	

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

単-25号	長ねじ(寸切)ボルト	M16 ステンレス(SUS304) L=170mm	単位	本	数量	1	単価	850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
長ねじ(寸切)ボルト		M16 ステンレス(SUS304) L=170mm	本	1	850	850		
計						850		
単価						850	円/本	

1次単価表

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

単-26号	樹脂カフセルアンカー	カフセル径15mm カフセル長150mm	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹脂カフセルアンカー	カフセル径15mm カフセル長150mm	本	1	375	375			375
計					375			
単価					375	円/本		

1次単価表

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

単-27号	立入防止柵	H=1.8mメッシュフェンス(樹脂塗装) 基礎ブロック 180×180×450	単位	m	数量	100	単価	11,250
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	100	3,049	304,900			
金網・支柱(立入防止柵)(材料費)		m	100	6,390	639,000			
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	基	50	3,612	180,600			
計					1,124,500			
単価					11,250	円/m		

1次単価表

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

単-28号	立入防止柵	H=1.5m W=3.0m 堰堤天端用	単位	箇所	数量		単価	
						1		792,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵設置	縦格子型片開きくぐり門扉 H=1.5m W=3.0m	組	1	402,300	402,300		
	立入防止柵	H=1.5m W=3.0m 堰堤天端用	組	1	390,000	390,000		
	計					792,300		
	単価					792,300	円/箇所	

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

単-29号	立入防止柵	H=1.5m W=4.0m 堰堤天端用	単位	箇所	数量		単価	
						1		983,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵設置	縦格子型片開きくぐり門扉 H=1.5m W=4.0m	組	1	536,400	536,400		
	立入防止柵	H=1.5m W=4.0m 堰堤天端用	組	1	447,000	447,000		
	計					983,400		
	単価					983,400	円/箇所	

1次単価表

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

単-30号	転落防止柵	H=1.1m コンクリート建込用 縦格子型	単位	m	数量	1	単価	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	10,900	10,900		
計						10,900		
単価						10,900	円/m	

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

単-31号	看板	650×920 堰堤天端立入防止柵用(本堤)	単位	枚	数量	1	単価	28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
看板(本堤)		650×920 t=2mm	枚	1	28,000	28,000		
計						28,000		
単価						28,000	円/枚	

1次単価表

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

単-32号	看板	650×920 堰堤天端立入防止柵用(副堤)	単位	枚	数量		1	単価	28,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	看板(副堤)	650×920 t=2mm	枚	1	28,000	28,000			
	計					28,000			
	単価					28,000		円/枚	

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

単-33号	境界杭	六甲型 90×90×900 根巻き基礎無し	単位	本	数量		1	単価	10,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	付属物設置工(境界杭設置)	根巻き基礎無し 手間+材料費(標準以外) 10本以上30本未満 無 無	本	1	9,966	9,966			
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.005	21,800	109			
	計					10,075			
	単価					10,080		円/本	

1次単価表

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

単-34号	境界杭	コンクリート杭 120×120×1000 根巻き基礎有り	単位	本	数量	1	単価	11,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
付属物設置工 (境界杭設置)	根巻き基礎有り 手間+材料費(標準以外) 10本以上30本未満 無 無	本	1	9,332	9,332			
モルタル練	高炉 全ての費用	m ³	0.02	90,120	1,802.4			
計					11,134.4			
単価					11,140		円/本	

1次単価表

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

単-35号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m2	数量	10	単価	5,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	10	1,029	10,290		
型枠工		防草コンクリート	m 2	1	5,205	5,205		
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	m 2	10	4,020	40,200		
養生工		防草コンクリート	m 2	10	94.56	945.6		
計						56,640.6		
単価						5,665	円/m2	

1次単価表

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

単-36号	散在塵芥処理	人力	単位	m2	数量	1	単価	2.89
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	散在塵芥収集	収集・集積・積込みのみ	m 2	1	2.89	2.89		
	計					2.89		
	単価					2.89	円/m2	

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

単-37号	運搬(散在塵芥)	8.5km越え10.5km以下 DID有り	単位	m2	数量	1	単価	0.77
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	散在塵芥収集	運搬のみ 有り 10.5km以下 持込 全ての費用	m 2	1	0.77	0.77		
	計					0.77		
	単価					0.77	円/m2	

1次単価表

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

単-38号	運搬(散在塵芥)	14.5km越え17.5km以下 DID無し	単位	m2	数量	1	単価	0.98
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	散在塵芥収集	運搬のみ 無し 17.5km以下 持込 全ての費用	m 2	1	0.98	0.98		
	計					0.98		
	単価					0.98	円/m2	

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

単-39号	堆積塵芥収集(機械処理)	木片、空き缶、枯草等のかさ高物	単位	m3	数量	1	単価	2,859
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	堆積塵芥収集 (機械処理)	収集・集積・積込みのみ 全ての費用	m 3	1	2,859	2,859		
	計					2,859		
	単価					2,859	円/m3	

1次単価表

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

単-40号	運搬(堆積塵芥)	7.5km越え9.0km以下 DID有り	単位	m3	数量	1	単価	953.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
堆積塵芥収集 (機械処理)		運搬のみ 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物有り 9.0km以下 持込 全ての費用	m3	1	953.4	953.4		
計						953.4		
単価						953.4	円/m3	

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

単-41号	処分費	不燃ゴミ(神戸市域)	単位	t	数量	1	単価	12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	12,700	12,700		
計						12,700		
単価						12,700	円/t	

1次単価表

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

単-42号	側溝清掃 (人力)	蓋なし	単位	m	数量	1	単価	477.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃 (人力清掃工)		無蓋	m	1	477.4	477.4		
計						477.4		
単価						477.4	円/m	

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

単-43号	土留柵	H=0.6m(目つぶし) 支柱 D22×1.5m @750	単位	m	数量	1	単価	11,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土留柵設置		H=0.6m(目つぶし) 支柱 D22×1.5m @750	m	1	11,400	11,400		
計						11,400		
単価						11,400	円/m	

1次単価表

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

単-44号	覆式落石防止網	亜鉛メッキ3・4種 線径2.6mm 金網・ロープ	単位	m2	数量	1	単価	4,829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・ロープ設置		線径 2.6mm 亜鉛メッキ3・4種 金網設置面積500m2未満 無 無	m 2	1	4,829	4,829		
計						4,829		
単価						4,829	円/m2	

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

単-45号	覆式落石防止網	亜鉛メッキ3・4種 線径3.2mm 金網・ロープ	単位	m2	数量	1	単価	5,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・ロープ設置		線径 3.2mm 亜鉛メッキ3・4種 金網設置面積500m2未満 無 無	m 2	1	5,984	5,984		
計						5,984		
単価						5,984	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	覆式落石防止網	D22mm×長1,000mm 岩部用アンカー	単位	箇所	数量	1	単価	20,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー設置		岩盤用 岩盤用 D22mm×長1,000mm 金網設置面積500m2未満 無 無	箇所	1	20,240	20,240		
計						20,240		
単価						20,240	円/箇所	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	落石防止網	繊維網 網目30mm	単位	m2	数量	1	単価	1,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防止網(繊維網)設置		本設置 設置	m 2	1	1,543	1,543		
計						1,543		
単価						1,543	円/m2	

1次単価表

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

単-48号	現場打水路	300×300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	26,390
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	8.8	1,994	17,547.2		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	5.4	3,538	19,105.2		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	7	1,139	7,973		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.8	40,240	72,432		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	18	8,157	146,826		
計						263,883.4		
単価						26,390	円/m	

1次単価表

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

単一49号	プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリートU型 300B	単位	m	数量	10	単価	11,680
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	6.9	1,994	13,758.6		
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	4.8	3,538	16,982.4		
	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	8,605	86,050		
	計					116,791		
	単価					11,680	円/m	

1次単価表

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

単-50号	土木一般世話役		単位	人	数量		1	単価	26,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	1	26,355	26,355			
	計					26,355			
	単価					26,360	円/人		

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

単-51号	特殊作業員		単位	人	数量		1	単価	23,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊作業員		人	1	23,100	23,100			
	計					23,100			
	単価					23,100	円/人		

1次単価表

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

単-52号	山林砂防工		単位	人	数量		1	単価	26,670
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	山林砂防工		人	1	26,670		26,670		
	計						26,670		
	単価						26,670	円/人	

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

単-53号	普通作業員		単位	人	数量		1	単価	22,260
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	普通作業員		人	1	22,260		22,260		
	計						22,260		
	単価						22,260	円/人	

1次単価表

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

単-54号	ダンプトラック運転	2t積	単位	時間	数量	1	単価	1,538
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]		2 t 積級	時間	1	1,538	1,538		
計						1,538		
単価						1,538	円/時間	

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

単-55号	ダンプトラック運転	4t積	単位	時間	数量	1	単価	2,367
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	1	2,367	2,367		
計						2,367		
単価						2,367	円/時間	

1次単価表

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

単-56号	トラック(クレーン装置付)運転	2t積 2.0t吊	単位	時間	数量	1	単価	1,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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. 0 t	時間	1	1,818	1,818		
計						1,818		
単価						1,818	円/時間	

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

単-57号	トラック(クレーン装置付)運転	4t積 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	2,741
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 ~ 4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	1	2,741	2,741		
計						2,741		
単価						2,741	円/時間	

1次単価表

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

単-58号	小型ハッパの運転	0.13m3	単位	日	数量	1	単価	13,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型ハッパの(コーラ) [標準]		排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	日	1	13,930	13,930		
計						13,930		
単価						13,930	円/日	

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

単-59号	ハッパ車運転	4m3	単位	時間	数量	1	単価	3,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッパ車 [回転式]		4.0m3	時間	1	3,461	3,461		
計						3,461		
単価						3,461	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	パッカー車運転	8m3	単位	時間	数量		1	単価	4,161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	パッカー車 [回転式]	8.0m3	時間	1	4,161	4,161			
	計					4,161			
	単価					4,161	円/時間		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	ホイールローダ運転	トラクタショベル 0.9m3	単位	時間	数量		1	単価	3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ホイールローダ (トラクタショベル) [普通]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 0.9~1.0m3	時間	1	3,600	3,600			
	計					3,600			
	単価					3,600	円/時間		

1次単価表

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

単-62号	草刈機運転	肩掛式 カッタ径255mm	単位	時間	数量	1	単価	223.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
草刈機[肩掛式]		カッタ径255mm	時間	1	223.5	223.5		
計						223.5		
単価						223.5	円/時間	

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

単-63号	防草シート	t=4.0mm	単位	m2	数量	1	単価	755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート		t=4.0mm	m 2	1	755	755		
計						755		
単価						755	円/m2	

1次単価表

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

単-64号	土のう	62cm×48cm	単位	袋	数量	1	単価	17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう		62×48cm	袋	1	17	17		
計						17		
単価						17	円/袋	

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

単-65号	土のう	耐候性 62cm×48cm 長期(3年)仮設対応	単位	袋	数量	1	単価	150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐候性土のう		耐候性(3年対応) 62cm×48cm	袋	1	150	150		
計						150		
単価						150	円/袋	

1次単価表

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

単-66号	大型土のう	耐候性 φ110(丸型)×高110cm 長期(3年)仮設対応	単位	袋	数量	1	単価	4,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう	耐候性 φ110(丸型)×高110cm 長期(3年)仮設対応	枚	1	4,300	4,300		
	計					4,300		
	単価					4,300	円/袋	

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

単-67号	植生土のう	40cm×60cm	単位	枚	数量	1	単価	175
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植生土のう	40cm×60cm	枚	1	175	175		
	計					175		
	単価					175	円/枚	

1次単価表

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

単-68号	ブルーシート	3.6m×5.4m	単位	枚	数量	1	単価	825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
養生シート		ポリエチレン 3.6×5.4m	枚	1	825	825		
計						825		
単価						825	円/枚	

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

単-69号	特殊セメント封入布	5.0mm×1.0m×9.5m	単位	m2	数量	1	単価	11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートキャンパス		t5mm×W1.0m×L9.5m	m2	1	11,300	11,300		
計						11,300		
単価						11,300	円/m2	

1次単価表

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

単-70号	タビソクビス	SUS 4×30	単位	本	数量	1	単価	16.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タビソクビス		SUS 4×30	本	1	16.6	16.6		
計						16.6		
単価						16.6	円/本	

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

単-71号	アンカーピン	溶融亜鉛メッキ φ13×250	単位	本	数量	1	単価	350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーピン		溶融亜鉛メッキ φ13×250	本	1	350	350		
計						350		
単価						350	円/本	

1次単価表

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

単-72号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	30,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	30,940	30,940		
計						30,940		
単価						30,940	円/m3	

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

単-73号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		Co殻(無筋) 人力積込 DID有 5.7kmを超え8.0km以下	m 3	1	24,500	24,500		
計						24,500		
単価						24,500	円/m3	

1次単価表

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

単-74号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	8,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	8,225	8,225		
計						8,225		
単価						8,225	円/m3	

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

単-75号	交通誘導警備員	A	単位	人日	数量	1	単価	16,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	16,170	16,170		
計						16,170		
単価						16,170	円/人日	

1次単価表

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

単-76号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	13,020	13,020		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
ライトバン(二輪駆動)	排気量1.5L 損料 燃料					1	929
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527		527	
ガソリン	レギュラー	L	2.7	149		402	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						929	
単価						929	円/時間

参考資料 (1)

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

機械除草 I (肩掛式)		単位	m ²	数量	1,000	単価	36.96
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.18	26,355	4,743		
特殊作業員		人	0.9	23,100	20,790		
普通作業員		人	0.18	22,260	4,006		
軽作業員		人	0.07	14,805	1,036		
草刈機 [肩掛式]	カッタ径255mm	日	0.9	254	228		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		6,157		
計					36,960		
単価					36.96	円/m ²	

参考資料（1）

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

集草	名称	規格	単位	m ²	数量	1,000 金額	単価
			単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.2	26,355	5,271	
	普通作業員		人	0.6	22,260	13,356	
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		1,113	
	計					19,740	
	単価					19.74	円/m ²

参考資料 (1)

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

積込・運搬		単位	m ²	数量	1,000	単価	20.02
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.11	26,355	2,899		
普通作業員		人	0.33	22,260	7,345		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1.6	5,868	9,388		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		388		
計					20,020		
単価					20.02	円/m ²	

参考資料 (1)

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

処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	7,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	除草(神戸市域)	t	100	7,270	727,000		
計					727,000		
単価					7,270	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
チェーン運転	鋸長350mm					2	254
チェーン[ガソリンエンジン]	鋸長350mm 排気量0.034L	日	1	395		395	
ガソリン	レギュラー	L	0.76	149		113	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						508	
単価						254	円/時間

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg 定員2名					1	3,186
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						
		時間	1		2,690	2,690	
軽油		L		3.6	138	496	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						3,186	
単価						3,186	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	単位	時間			1	1,538
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	35		35	
軽油		L	3.5	138		483	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						1,538	
単価						1,538	円/時間

参考資料（1）

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

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	7,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		枝葉(神戸市域)		t	100	7,270	727,000	
計							727,000	
単価							7,270	円/t

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

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	12,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		枝、幹(神戸市域)		t	100	12,700	1,270,000	
計							1,270,000	
単価							12,700	円/t

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
立入防止柵設置	縦格子型片開きくぐり門扉 H=1.5m W=3.0m					1	402,300	
土木一般世話役		人	3	26,355		79,065		
普通作業員		人	9	22,260		200,340		
諸雑費 (率+まるめ) 44%		式	1			122,895		
計						402,300		
単価						402,300	円/組	

参考資料（1）

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

	立入防止柵設置	縦格子型片開きくぐり門扉 H=1.5m W=4.0m	単位	組	数量	1	単価	536,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	26,355	105,420			
普通作業員		人	12	22,260	267,120			
諸雑費（率+まるめ） 44%		式	1		163,860			
計					536,400			
単価					536,400		円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
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	m	100	1,498.5	149,850	10,900
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	1,498.5	149,850	
転落防止柵	H=1.1m コンクリート建込用 縦格子型	m	100	9,400	940,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		150	
計					1,090,000	
単価					10,900	円/m

参考資料（1）

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

	付属物設置工（境界杭設置）	根巻き基礎無し 手間+材料費(標準以外) 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	9,966
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
境界杭設置工	コンクリート製 根巻き基礎なし 手間のみ	本	1	4,356	4,356			
プラスチック境界杭	90×90×900 (No7 ⁺ レト付)	本	1	5,610	5,610			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,966			
単価					9,966		円／本	

参考資料（1）

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

	付属物設置工（境界杭設置）	根巻き基礎有り 手間+材料費(標準以外) 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	9,332
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
境界杭設置工	コンクリート製 根巻基礎あり 手間のみ	本	1	5,772	5,772			
境界杭	コンクリート杭 120×120×1000 (No7 ^レ ート付)	本	1	3,560	3,560			
根巻きコンクリートブロック	別途モルタル練りを計上	個	1	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,332			
単価					9,332	円/本		

参考資料 (1)

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

基面整正		単位	m ²	数量	100	単価	1,029
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2	26,355	31,626		
普通作業員		人	3.2	22,260	71,232		
諸雑費 (まるめ)		式	1		42		
計					102,900		
単価					1,029	円/m ²	

参考資料 (1)

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

型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	5,205
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.43	26,355	11,332			
型わく工		人	0.86	27,405	23,568			
普通作業員		人	0.52	22,260	11,575			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		5,575			
計					52,050			
単価					5,205	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	m ²	100	4,020		
土木一般世話役		人	1	26,355	26,355	
普通作業員		人	2.9	22,260	64,554	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	25,700	310,970	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		121	
計					402,000	
単価					4,020	円/m ²

参考資料（1）

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

	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	94.56
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	26,355	2,371			
普通作業員		人	0.31	22,260	6,900			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		185			
計					9,456			
単価					94.56	円/m ²		

参考資料（1）

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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	不燃ｺﾞﾐ(神戸市域)	t	100	12,700	1,270,000		
計					1,270,000		
単価					12,700	円/t	

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

土留柵設置		単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭打	H=0.6m(目つぶし) 支柱 D22×1.5m @750	本	13	2,608	33,904		
編柵取付	H=0.6m 目つぶし	m	10	8,012	80,120		
計					114,024		
単価					11,400	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	金網・ロープ設置	線径 2.6mm 亜鉛メッキ3・4種 金網設置面積500m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 4,829
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	落石防護網設置工 金網・ロープ設置	メッキ3、4種 φ2.6	m 2	1	4,829	4,829	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					4,829	
	単価					4,829	円/m 2

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	金網・ロープ設置	線径 3.2mm 亜鉛メッキ3・4種 金網設置面積500m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 5,984
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	落石防護網設置工 金網・ロープ設置	メッキ3、4種 φ3.2	m 2	1	5,984	5,984	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					5,984	
	単価					5,984	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	摘要
アンカー設置	岩盤用 岩盤用 D22mm×長1,000mm 金網設置面積500m2未満 無 無					1	20,240
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
落石防護網設置工 アンカー設置	岩盤用 D 2 2 m m × 長 1 0 0 0 m m						
		箇所		1	20,240	20,240	
諸雑費 (まるめ)							
		式		1		0	
計						20,240	
単価						20,240	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
普通作業員		人	5.2	22,260	115,752	
落石防止網部材	網目30mm	m ²	101.3	380	38,494	
諸雑費 (まるめ)		式	1		54	
計					154,300	
単価					1,543	円/m ²

参考資料（1）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	8,605
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,867	58,670			
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	1,610	26,565			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	1,350	810			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					86,050			
単価					8,605	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	単位	時間			1	2,367
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	82		82	
軽油		L	5.4	138		745	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						2,367	
単価						2,367	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
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. 0 t					1	1,818
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. 0 t	時間	1	1,280		1,280	
軽油		L	3.9	138		538	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						1,818	
単価						1,818	円/時間

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	2,741
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010	2,010		
軽油			L	5.3	138	731		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,741		
単価						2,741	円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
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0.13m3	日	1	10,800	10,800	13,930
軽油		L	22.68	138	3,129	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					13,930	
単価					13,930	円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3					1	3,461
パッカー車 [回転式]	4. 0 m 3	時間	1	2,620		2,620	
軽油		L	6.1	138		841	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						3,461	
単価						3,461	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
パッカー車 [回転式]	8. 0 m 3					1	4,161
パッカー車 [回転式]	8. 0 m 3	時間	1	2,850		2,850	
軽油		L	9.5	138		1,311	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,161	
単価						4,161	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	排出ガス対策型（第2次基準値）0.9～1.0m ³	単位	時間			1	3,600
ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	排出ガス対策型（第2次基準値）0.9～1.0m ³	時間	1	2,510		2,510	
軽油		L	7.9	138		1,090	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						3,600	
単価						3,600	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	223.5
草刈機 [肩掛式]	カッタ径255mm							
草刈機 [肩掛式]	カッタ径255mm	日	1	254		254		
ガソリン	レギュラー	L	1.3	149		193		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						447		
単価						223.5	円/時間	

参考資料 (1)

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

構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	30,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	30,940	30,940		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					30,940		
単価					30,940	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
殻運搬	Co殻(無筋) 人力積込 DID有 5.7kmを超え8.0km以下	m ³	数量		1	24,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	1	21,315	21,315	
軽油		L	5	138	690	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.5	4,710	2,355	
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	0.5	266	133	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					24,500	
単価					24,500	円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 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	
					100		8,225	
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	8,225	822,500	
計							822,500	
単価							8,225	円/m ³

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 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		16,170	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A				人	1	16,170	16,170	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							16,170	
単価							16,170	円/人日

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	13,020		13,020		13,020
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						13,020		
単価						13,020	円／人日	

参考資料（２）

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

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,868
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	21,315	4,476			
軽油		L	3.9	138	538			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854	854			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,868			
単価					5,868	円／時間		

参考資料（2）

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

	杭打	D22×1.5m @0.75m	単位	本	数量	100	単価	2,608
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
山林砂防工		人	8	26,670	213,360			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.46	103,000	47,380			
諸雑費（まるめ）		式	1		60			
計					260,800			
単価					2,608	円／本		

参考資料（2）

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

	編柵取付	H=0.6m 目つぶし	単位	m	数量	10	単価	8,012
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
山林砂防工			人	1	26,670	26,670		
編柵	クロスネット(目つぶし) H=0.6m		m	10.5	5,090	53,445		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						80,120		
単価						8,012	円/m	