

2021年3月3日

国道 25 号名阪国道米谷地区法面防災対策工事 【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における 1 次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	国道25号名阪国道米谷地区法面防災対策工事
工事地名	奈良県奈良市米谷町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年12月
2) 事務所名	奈良国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6151010025	1 4) 単価適用年月	2021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	2021年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	300日間 自 令和 3年 4月 1日 (当初) 至 令和 4年 1月25日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道25号	2 2) 処 分 費 等	357,000
		2 3) 公 告 日	令和 2年12月22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	国道25号名阪国道米谷地区法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・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	
道路修繕		式	1		130,569,350				
道路土工		式	1		1,982,610				
掘削工		式	1		312,900				
掘削	土砂	m3	60	5,215	312,900			単-1号	
残土処理工		式	1		1,669,710				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	210	6,251	1,312,710			単-2号	
残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	210	1,700	357,000			単-3号	
排水構造物工		式	1		117,558				
排水施設清掃工		式	1		117,558				
側溝清掃(人力)	法尻側溝 U型側溝30cm	m	110	435.4	47,894			単-4号	
側溝清掃(人力)	小段側溝 半円30cm	m	160	435.4	69,664			単-5号	
法面工		式	1		108,468,042				

設計内訳書

工事名	国道25号名阪国道米谷地区法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・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	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
地山補強土工		式	1		36,739,242					
ワイヤー連結	SD345 D19 削孔長L=1.9m 鉄筋長L=2.0m 削孔径φ65mm 単管足場 ケーブル径φ10	m2	389	74,990	29,171,110					単-6号
足場 (鉄筋挿入)		空m3	739	9,988	7,381,132					単-7号
確認試験工		本	5	37,400	187,000					単-8号
長繊維混入補強土工		式	1		71,728,800					
長繊維混入補強土	平均厚t=23cm 植生基材 厚3cm H=45m以下	m2	1,430	50,160	71,728,800					単-9号
落石雪害防止工		式	1		19,895,700					
高エネルギー吸収型落石防護柵工		式	1		19,895,700					
高エネルギー吸収型落石防護柵A	杭式 柵高3.0m 金網φ5.0×50×50 垂鉛アルミメッキ	m	15	766,500	11,497,500					単-10号
高エネルギー吸収型落石防護柵B	アンカー式 柵高3.0m 金網φ4.0×50×50	m	30	276,200	8,286,000					単-11号
確認試験工		本	3	37,400	112,200					単-12号

設計内訳書

工事名	国道25号名阪国道米谷地区法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
仮設工		式	1		105,440				
交通管理工		式	1		105,440				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	4	14,390	57,560			単-13号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	4	11,970	47,880			単-14号	
直接工事費		式	1		130,569,350				
共通仮設費		式	1		18,381,470				
共通仮設費		式	1		1,603,470				
安全費		式	1		342,200				
後尾警戒車		日	2	171,100	342,200			単-15号	
技術管理費		式	1		51,270				
道路施設基本データ作成費		式	1		51,270			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,210,000				

設計内訳書

工事名	国道25号名阪国道米谷地区法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・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
共通仮設費 (率計上)		式	1		16,778,000				
純工事費		式	1		148,950,820				
現場管理費		式	1		48,662,000				
工事原価		式	1		197,612,820				
一般管理費等		式	1		27,657,180				
工事価格		式	1		225,270,000				
消費税相当額		式	1		22,527,000				
工事費計		式	1		247,797,000				

一式当たり内訳書

道路施設基本7-7作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本7-7作成費		式	1		51,270			
合 計					51,270			

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,215
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 現場制約あり	m 3	1	5,215	5,215		
計						5,215		
単価						5,215	円/m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2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	6,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.5km以下	m 3	1	6,251	6,251		
計						6,251		
単価						6,251	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m 3	1	1,700	1,700		
	計					1,700		
	単価					1,700	円/m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	側溝清掃(人力)	法尻側溝 U型側溝30cm	単位	m	数量	1	単価	435.4
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	435.4	435.4		
	計					435.4		
	単価					435.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	側溝清掃(人力)	小段側溝 半円30cm	単位	m	数量	1	単価	435.4
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	435.4	435.4		
	計					435.4		
	単価					435.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	ワイヤ-連結	SD345 D19 削孔長L=1.9m 鉄筋長L=2.0m 削孔径φ65mm 単管足場 ケーブル径φ10	単位	m2	数量	単価	金額	単価	74,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
削孔		軽量型削孔機 削孔径φ65mm 砂質土 削孔長L=1.9m	本	141	111,000	15,651,000			
鋼材挿入		SD345 D19 鉄筋長L=2.0m 単管足場	本	141	3,521	496,461			
グラウト注入		単管足場	m3	1.3	325,500	423,150			
注入プラント組立・解体			組	1	179,700	179,700			
ワイヤケーブル設置		ワイヤケーブルφ10 7×7 芯出し含む	m2	389	9,324	3,627,036			
ワイヤ連結プレート設置		300×300×9 押えパイプ・Uボルト含む	枚	141	32,830	4,629,030			
クロスリップ設置			個	3,269	1,132	3,700,508			
ホーリンクマシン移設		削孔機械の上下移動 軽量型ホーリンクマシン 人力施工	回	3	154,700	464,100			
計						29,170,985			
単価						74,990	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	足場 (鉄筋挿入)		単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	足場工	軽量型ホ-リングマシ 人力施工	空m3	1	9,988	9,988		
	計					9,988		
	単価					9,988	円/空m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	確認試験工		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	確認試験工		本	1	37,400	37,400		
	計					37,400		
	単価					37,400	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	長繊維混入補強土	平均厚t=23cm 植生基材 厚3cm H=45m以下	単位	m2	数量	100	単価	50,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面清掃工		m2	100	3,246	324,600		
	アソカパー工	D19 L=1200mm Bタイプ	本	60	6,296	377,760		
	排水パイプ設置工	VP50	箇所	76	2,227	169,252		
	長繊維混入補強土工	平均厚t=23cm 枠上・枠内・枠下含む	m3	28	134,400	3,763,200		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	100	3,810	381,000		
	計					5,015,812		
	単価					50,160	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	高エネルギー吸収型落石防護柵A	杭式 柵高3.0m 金網φ5.0×50×50 亜鉛アルミメッキ	単位	m	数量	単価	金額	単価	766,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横ロープ取付工		杭式タイプ	本	7	23,770	166,390			
分散維持装置取付工		杭式タイプ	本	9	38,850	349,650			
金網取付工		杭式タイプ	m2	45	6,129	275,805			
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		B工法(大口径ホーリングマシン工法) モルタル杭(鋼管) 248.3mm 本設(目的)物の場合 3.5m/本 0m/本	本	4	115,500	462,000			
やぐら設置・撤去		ラフテレーンクレーン使用 標準	回	1	177,600	177,600			
支柱調整工		φ216.3 杭式タイプ 鉛直設置	本	4	58,290	233,160			
サポート取付工		φ114.3 杭式タイプ	本	3	75,100	225,300			
緩衝金具(Bタイプ)		φ18用、標準タイプ L=500	組	12	72,800	873,600			
緩衝金具(Bタイプ)-下段用		φ18用、ジョイントタイプ	組	2	81,400	162,800			
ストップ		ストップキャップ含む	組	14	16,100	225,400			
ワイヤロープ		3×7 G/O 18φ	m	109	420	45,780			

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	高エネルギー吸収型落石防護柵A	杭式 柵高3.0m 金網φ5.0×50×50 亜鉛アルミメッキ	単位	m	数量	15	単価	766,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分散維持装置	FB100×t9.0 L=2600	本	3	43,900	131,700		
	連結用分散維持装置	FB100×t9.0 L=2800	本	6	55,200	331,200		
	金網	5.0φ×50×50(Z-GS4)	m ²	45	2,170	97,650		
	結合コイル	5.0φ×70×300	個	48	490	23,520		
	端末筋	φ9	m	6	490	2,940		
	中間柱	φ216.3×t12.7×6500(モルタル充填鋼管柱)	本	2	865,000	1,730,000		
	端末柱	φ216.3×t12.7×6500(モルタル充填鋼管柱)	本	2	865,000	1,730,000		
	横サポート(5mスパン用)	鋼管柱: φ114.3×t4.5	本	3	52,000	156,000		
	支柱キャップ(中間柱用)	支柱φ216.3用	組	2	55,100	110,200		
	支柱キャップ(端末柱用)	支柱φ216.3用	組	2	53,900	107,800		
	連結装置	サポート φ114.3用	組	6	42,000	252,000		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	高エネルギー吸収型落石防護柵A	杭式 柵高3.0m 金網φ5.0×50×50 亜鉛アルミメッキ	単位	m	数量	15	単価	766,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
荷揚工		クレーン	t	3.9	42,680	166,452		
足場工		単管足場 必要 標準	掛m ²	50	3,912	195,600		
足場工		大口径ボ-リング工用 人力施工	空m ³	140	23,320	3,264,800		
計						11,497,347		
単価						766,500	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	高エネルギー吸収型落石防護柵B	アンカー式 柵高3.0m 金網φ4.0×50×50	単位	m	数量	単価	金額	単価	276,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網設置工		φ4.0-50×50	m	30	22,020	660,600			
ワイヤーロープ設置工		3×7 G/O φ12	スパン	3	195,100	585,300			
支柱設置工		φ114.3×t4.5×3100 HDZ55	本	4	185,600	742,400			
アンカー削孔工		削孔長 3m以下(ロープ足場)	m	11	124,700	1,371,700			
アンカー削孔工		削孔長 3m以下(斜面足場)	m	8	59,030	472,240			
アンカー注入工		自穿孔アンカー	m	19	2,532	48,108			
荷揚工		クレーン	t	1.1	42,680	46,948			
ロープネットアッセンブリー(支間長10.0m当り)			組	3	295,000	885,000			
端部スパンアッセンブリー(端部支柱)			組	2	327,000	654,000			
中間スパンアッセンブリー(中間支柱)			組	2	262,000	524,000			
アンカーアッセンブリー(自穿孔タイプ)			組	10	27,400	274,000			

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	高エネルギー吸収型落石防護柵B	アンカー式 柵高3.0m 金網φ4.0×50×50	単位	m	数量	30	単価	276,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		斜面足場	空m3	130	15,530	2,018,900		
計						8,283,196		
単価						276,200	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	確認試験工		単位	本	数量		単価	
						1		37,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
確認試験工			本	1	37,400	37,400		
計						37,400		
単価						37,400	円/本	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		単価	
						1		14,390
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	14,390	14,390		
計						14,390		
単価						14,390	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	11,970
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	11,970	11,970		
	計					11,970		
	単価					11,970	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	後尾警戒車		単位	日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	後尾警戒車		日	2	132,700	265,400		171,100
	電光表示板基本料	1400×1800 サイライト 企業者用	台	3	5,600	16,800		
	発煙筒	燃焼時間15分以上(一挙動式点火型)	本	50	1,200	60,000		
	計					342,200		
	単価					171,100	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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
削孔	軽量型削孔機 削孔径φ65mm 砂質土 削孔長L=1.9m	単位	本	数量	10	111,000
土木一般世話役		人	2.13	24,885	53,005	
特殊作業員		人	4.26	22,785	97,064	
普通作業員		人	2.13	20,055	42,717	
ホーリングマシン[軽量型]	IC-7WS	日	2.13	23,000	48,990	
タワングホルハンマ	DHD-065 φ65mm	日	2.13	4,500	9,585	
空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクェ型]	吐出量10.5~11m3/min 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	2.13	32,600	69,438	
発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	20kVA 低騒音・超低騒音	日	2.13	3,856	8,213	
ハンマービット	65mm用	個	1.52	97,600	148,352	
ハンマージョイント	65mm用	個	0.38	82,700	31,426	
ホーリングビット	57.5mm	本	0.57	74,200	42,294	
ビットレギュサ	57.5mm用	個	0.38	88,400	33,592	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	削孔	軽量型削孔機 削孔径φ65mm 砂質土 削孔長L=1.9m	単位	本	数量		10	単価	111,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	諸雑費（率+まるめ） 90%		式	1		525,324			
	計					1,110,000			
	単価					111,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材挿入	SD345 D19 鉄筋長L=2.0m 単管足場	単位	本	数量	10	単価	3,521
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.07	24,885	1,741			
特殊作業員		人	0.07	22,785	1,594			
普通作業員		人	0.14	20,055	2,807			
異形棒鋼ロックボルト	SD345 D19 めっき付	m	20	850	17,000			
スペーサー	D19用・D22用・D25用 電気めっき	個	20	450	9,000			
諸雑費（率+まるめ） 50%		式	1		3,068			
計					35,210			
単価					3,521	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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
土木一般世話役		人	1	24,885	24,885	
特殊作業員		人	2	22,785	45,570	
普通作業員		人	2	20,055	40,110	
グラウトミキサ [上下2槽式]	200 (L) × 2	日	1	2,260	2,260	
グラウトポンプ [横型単筒]	吐出量 30～70 L/分	日	1	2,820	2,820	
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ50mm 全揚程10m	日	1	340	340	
発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	10kVA 低騒音・超低騒音	日	1	2,554	2,554	
水槽 (一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	5m ³	供用日	1	342	342	
グラウト材	普通ポルトランドセメント 1230kg/m ³	m ³	5	23,640	118,200	
諸雑費 (率+まるめ) 80%		式	1		88,419	
計					325,500	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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
ガラト注入	単管足場	単位	m3	数量	1	325,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単価					325,500	円/m3

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	注入プラント組立・解体		単位	組	数量	1	単価	179,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,885	24,885			
特殊作業員		人	1	22,785	22,785			
普通作業員		人	3	20,055	60,165			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1	30,400	30,400			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		41,465			
計					179,700			
単価					179,700	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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
ワイヤケーブル設置	ワイヤケーブルφ10 7×7 芯出し含む	単位	m2	数量	100	単価 9,324
土木一般世話役		人	2	24,885	49,770	
法面工		人	8	26,040	208,320	
普通作業員		人	2	20,055	40,110	
ケーブル	φ10 7×7 AZ/O	m	431	800	344,800	
端末キャップ	φ14×1×30	個	41	150	6,150	
諸雑費 (率+まるめ) 95%		式	1		283,250	
計					932,400	
単価					9,324	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
リヤ-連結プレート設置	300×300×9 押えプレート・Uボルト含む	単位	枚				100	32,830
土木一般世話役		人	2.86	24,885		71,171		
法面工		人	11.44	26,040		297,897		
普通作業員		人	2.86	20,055		57,357		
プレートセット	300×300 押えプレート、Uボルト(4個)含む	組	100	19,400		1,940,000		
ナット	D19用 めっき付	個	100	400		40,000		
ネジ付き球面ワッシャー	D19用・D22用・D25用 めっき付	個	100	1,300		130,000		
ゴムシース	φ45×200	個	100	720		72,000		
頭部キャップ	防錆材含む	個	100	2,700		270,000		
諸雑費 (率+まるめ) 95%		式	1			404,575		
計						3,283,000		
単価						32,830	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

クロスリップ 設置		単位	個	数量	100	単価	1,132
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.25	24,885	6,221		
法面工		人	0.5	26,040	13,020		
普通作業員		人	0.25	20,055	5,013		
クロスリップ	めつき付き	個	100	660	66,000		
諸雑費（率+まるめ） 95%		式	1		22,946		
計					113,200		
単価					1,132	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
ホ-リンクマン移設	削孔機械の上下移動 軽量型ホ-リンクマン 人力施工					10		154,700
土木一般世話役		人	10	24,885		248,850		
特殊作業員		人	20	22,785		455,700		
普通作業員		人	20	20,055		401,100		
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1			441,350		
計						1,547,000		
単価						154,700	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	軽量型ホ-リングマシン 人力施工	単位	空m3	数量	100	単価	9,988
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.33	24,885	82,867			
とび工		人	13.32	25,410	338,461			
普通作業員		人	6.66	20,055	133,566			
諸雑費（率+まるめ） 80%		式	1		443,906			
計					998,800			
単価					9,988	円/空m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

確認試験工		単位	本	数量	1	単価	37,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.25	24,885	6,221		
法面工		人	0.5	26,040	13,020		
特殊作業員		人	0.25	22,785	5,696		
諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		12,463		
計					37,400		
単価					37,400	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	法面清掃工		単位	m2	数量	100	単価	3,246
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.43	24,885	35,585			
法面工		人	5.72	26,040	148,948			
普通作業員		人	4.29	20,055	86,035			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		54,032			
計					324,600			
単価					3,246	円/m2		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
アンカーバー工	D19 L=1200mm Bタイプ	単位		数量		100		6,296
土木一般世話役		人	1.25	24,885		31,106		
法面工		人	6.25	26,040		162,750		
普通作業員		人	2.5	20,055		50,137		
アンカーバー	エキスパンட்アンカー-D19 L=1200mm 亜鉛メッキBタイプ	本	100	2,520		252,000		
保水材	モイストブロック 200×100×75mm	個	100	180		18,000		
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.42	17,600		7,392		
高性能減水剤(非AE)	標準型	L	8.34	162		1,351		
発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	10kVA 低騒音・超低騒音	日	2.5	2,554		6,385		
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	日	6.25	468		2,925		
諸雑費(率+まるめ) 40%		式	1			97,554		
計						629,600		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
アンカーバー工	D19 L=1200mm Bタイプ					100		6,296
単価						6,296	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水パイプ設置工	VP50	単位	箇所	数量	100	単価	2,227
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.83	24,885	20,654			
法面工		人	3.32	26,040	86,452			
普通作業員		人	0.83	20,055	16,645			
諸雑費（率+まるめ） 80%		式	1		98,949			
計					222,700			
単価					2,227	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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
長繊維混入補強土工	平均厚t=23cm 枠上・枠内・枠下含む	単位	m3	数量	10	134,400
土木一般世話役		人	2.33	24,885	57,982	
法面工		人	6.99	26,040	182,019	
特殊作業員		人	4.66	22,785	106,178	
運転手 (一般)		人	2.33	19,110	44,526	
普通作業員		人	6.99	20,055	140,184	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m3	17.4	4,250	73,950	
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.21	17,600	3,696	
長繊維	ジ・オプ (ホリフ・ピレン)	kg	42.7	2,880	122,976	
モルタルコンクリート吹付機(法面用)運転[湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m3/h	時間	11.97	4,039	48,346	
空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	吐出量14.3m3/min 低騒音型	日	4.66	22,040	102,706	
発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	45kVA 低騒音・超低騒音	日	2.33	7,136	16,626	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	長繊維混入補強土工	平均厚t=23cm 枠上・枠内・枠下含む	単位	m3	数量	10	単価	134,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホイールローダ [®] (トラクタシヨベル) [普通]	山積0.34m3	日	2.33	7,686	17,908			
給糸装置損料	700~2000m/分	日	2.33	23,900	55,687			
諸雑費 (率+まるめ) 70%		式	1		371,216			
計					1,344,000			
単価					134,400	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 3,810
法面工 (植生基材吹付)	厚 3 c m	m 2	1	3,810	3,810	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,810	
単価					3,810	円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	横 ^レ フ ^レ 取付工	杭式 ^{タイプ}	単位	本	数量	1	単価	23,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.1	24,885	2,488		
	特殊作業員		人	0.3	22,785	6,835		
	普通作業員		人	0.3	20,055	6,016		
	諸雑費（率+まるめ） 55%		式	1		8,431		
	計					23,770		
	単価					23,770	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	38,850
分散維持装置取付工	杭式タイプ					1		
土木一般世話役		人	0.14	24,885		3,483		
特殊作業員		人	0.42	22,785		9,569		
普通作業員		人	0.28	20,055		5,615		
クローラークレーン運転[油圧伸縮シフト型]	4.9t吊	日	0.14	45,740		6,403		
諸雑費 (率+まるめ) 55%		式	1			13,780		
計						38,850		
単価						38,850	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	金網取付工	杭式タイプ	単位	m2	数量	1	単価	6,129
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.03	24,885	746			
特殊作業員		人	0.06	22,785	1,367			
普通作業員		人	0.03	20,055	601			
クローラークレーン運転[油圧伸縮シブ型]	4.9t吊	日	0.03	45,740	1,372			
諸雑費（率+まるめ） 50%		式	1		2,043			
計					6,129			
単価					6,129	円/m2		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（鋼管）248.3mm 本設（目的）物の場合 3.5m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	115,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.44	24,885	10,949				
とび工		人	0.44	25,410	11,180				
特殊作業員		人	0.44	22,785	10,025				
普通作業員		人	0.88	20,055	17,648				
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.37	20,900	7,733				
鋼管ぐい	別途計上	t	0.975	0	0				
大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（鋼管）248.3mm 3.5m/本	日	0.44	15,490	6,815				
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（鋼管）248.3mm	日	0.44	11,440	5,033				
空気圧縮機運転		日	0.88	25,690	22,607				
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		23,510				
計					115,500				

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボリングマシン工法） モルタル杭（鋼管）248.3mm 本設（目的）物の場合 3.5m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価	115,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					115,500	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	やぐら設置・撤去	ラフテレーンクレーン使用 標準	単位	回	数量	1	単価	177,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,885	24,885			
とび工		人	1	25,410	25,410			
特殊作業員		人	2	22,785	45,570			
普通作業員		人	2	20,055	40,110			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		25			
計					177,600			
単価					177,600	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
支柱調整工	φ216.3 杭式タイプ 鉛直設置					1		58,290
土木一般世話役		人	0.21	24,885		5,225		
特殊作業員		人	0.63	22,785		14,354		
普通作業員		人	0.42	20,055		8,423		
クローラークレーン運転[油圧伸縮シフト型]	4.9t吊	日	0.21	45,740		9,605		
諸雑費（率+まるめ） 55%		式	1			20,683		
計						58,290		
単価						58,290	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	75,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.31	24,885	7,714			
特殊作業員		人	0.62	22,785	14,126			
普通作業員		人	0.62	20,055	12,434			
クローラークレーン運転[油圧伸縮シブ型]	4.9t吊	日	0.31	45,740	14,179			
諸雑費 (率+まるめ) 55%		式	1		26,647			
計					75,100			
単価					75,100	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

荷揚工	クレーン	単位	t	数量	単価	金額	単価	42,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.29	24,885	7,216			
特殊作業員		人	0.58	22,785	13,215			
普通作業員		人	0.58	20,055	11,631			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.29	36,600	10,614			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					42,680			
単価					42,680	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,912
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	24,885	42,304		
とび工		人	7.7	25,410	195,657		
普通作業員		人	1.6	20,055	32,088		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		87,871		
計					391,200		
単価					3,912	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	大口径ホ-リング工用 人力施工	単位	空m3	数量	100	単価	23,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	10	24,885	248,850		
とび工		人	40	25,410	1,016,400		
普通作業員		人	20	20,055	401,100		
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		665,650		
計					2,332,000		
単価					23,320	円/空m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網設置工	φ 4.0-50×50	単位	m	数量	10	単価 22,020
土木一般世話役		人	1	24,885	24,885	
特殊作業員		人	4	22,785	91,140	
普通作業員		人	3	20,055	60,165	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		44,010	
計					220,200	
単価					22,020	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	スパン	数量	単価	金額	単価	摘要
ワイヤロープ設置工	3×7 G/O φ12					1		195,100
土木一般世話役		人		1	24,885	24,885		
特殊作業員		人		4	22,785	91,140		
普通作業員		人		2	20,055	40,110		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式		1		38,965		
計						195,100		
単価						195,100	円/スパン	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支柱設置工	φ 114.3×t4.5×3100 HDZ55	単位	本	数量	1	単価	185,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.83	24,885	20,654			
特殊作業員		人	4.15	22,785	94,557			
普通作業員		人	1.66	20,055	33,291			
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		37,098			
計					185,600			
単価					185,600	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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
アンカー削孔工	削孔長 3m以下(α=7° 足場)	単位	m	数量	10	単価 124,700
土木一般世話役		人	2.86	24,885	71,171	
特殊作業員		人	11.44	22,785	260,660	
普通作業員		人	5.72	20,055	114,714	
さく岩機[レックトル(空圧式)]	質量30kg級	日	2.86	1,917	5,482	
空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクウェア型]	吐出量10.5~11m3/min 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	2.86	32,600	93,236	
削孔ツール損料	シャンクアダプター	個	0.61	40,000	24,400	
削孔ツール損料	エアースイベル	個	0.12	63,800	7,656	
諸雑費(率+まるめ) 150%		式	1		669,681	
計					1,247,000	
単価					124,700	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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
アンカー削孔工	削孔長 3m以下(斜面足場)	単位	m	数量	1	単価 59,030
土木一般世話役		人	0.14	24,885	3,483	
特殊作業員		人	0.56	22,785	12,759	
普通作業員		人	0.28	20,055	5,615	
さく岩機[レックトル(空圧式)]	質量30kg級	日	0.14	1,917	268	
空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクウェア型]	吐出量10.5~11m3/min 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.07	32,600	2,282	
削孔ツール損料	シャンクアダプター	個	0.03	40,000	1,200	
削孔ツール損料	エアースイベル	個	0.01	63,800	638	
諸雑費(率+まるめ) 150%		式	1		32,785	
計					59,030	
単価					59,030	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカー注入工	自穿孔アンカー	単位	m	数量	1	単価	2,532
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.01	24,885	248		
	特殊作業員		人	0.02	22,785	455		
	普通作業員		人	0.01	20,055	200		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L) × 2	日	0.01	2,260	22		
	グラウトポンプ [横型単筒]	吐出量 30～70L/分	日	0.01	2,820	28		
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ50mm 全揚程10m	日	0.01	340	3		
	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 13/15kVA	日	0.01	4,018	40		
	セメント	早強ポルトランドセメント 25kg袋入	kg	6.04	19.6	118		
	高性能減水剤 (非AE)	標準型	L	0.12	162	19		
	注入ツール損料	グラウトアダプター	個	0.01	4,500	45		
	諸雑費 (率+まるめ) 150%		式	1		1,354		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

アンカー注入工	自穿孔アンカー	単位	m	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					2,532	
単価					2,532	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

荷揚工	クレーン	単位	t	数量	単価	金額	単価	42,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.29	24,885	7,216			
特殊作業員		人	0.58	22,785	13,215			
普通作業員		人	0.58	20,055	11,631			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.29	36,600	10,614			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					42,680			
単価					42,680	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	斜面足場	単位	空m3	数量	100	単価	15,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.33	24,885	82,867		
	とび工		人	13.32	25,410	338,461		
	普通作業員		人	6.66	20,055	133,566		
	諸雑費（率+まるめ） 180%		式	1		998,106		
	計					1,553,000		
	単価					15,530	円/空m3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 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	14,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,385	14,385		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					14,390		
単価					14,390	円/人日	

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
						1	11,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,970	11,970		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					11,970		
単価					11,970	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

後尾警戒車		単位	日	数量	1	単価	132,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]	2t積	台日	3	42,260	126,780		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2KVA 1日 9.4L/日	日	3	1,629	4,887		
電光表示板賃料	1400×1800 サインライト 企業者用	台日	3	324.48	973		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					132,700		
単価					132,700	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,295	51,266		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					51,270		
単価					51,270	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	吐出量10.5～11m ³ /min 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	32,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	110	107	11,770			
空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・スクエア型)	吐出量10.5～11m ³ /min 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	1.75	11,900	20,825			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					32,600			
単価					32,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	20kVA 低騒音・超低騒音	単位	日	数量	1	単価	3,856
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	20	107	2,140			
発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)	20kVA 低騒音・超低騒音	日	1.2	1,430	1,716			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					3,856			
単価					3,856	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	10kVA 低騒音・超低騒音	単位	日	数量	1	単価	2,554
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	13.3	107	1,423			
発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)	10kVA 低騒音・超低騒音	日	1.2	942.5	1,131			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,554			
単価					2,554	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1.23	17,600	21,648	
高性能減水剤(非AE)	標準型	L	12.3	162	1,992	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					23,640	
単価					23,640	円/m ³

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	10kVA 低騒音・超低騒音	単位	日	数量	1	単価	2,554
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	13.3	107	1,423			
発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)	10kVA 低騒音・超低騒音	日	1.2	942.5	1,131			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,554			
単価					2,554	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	モルタルコンクリート吹付機(法面用)運転[湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	4,039
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	7.4	107	791			
モルタルコンクリート吹付機（法面用） [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m ³ /h	時間	1.6	2,030	3,248			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,039			
単価					4,039	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	吐出量14.3m3/min 低騒音型	単位	日	数量	1	単価	22,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	140	107	14,980			
空気圧縮機(可搬式・エンジン機動・スクエア型)	吐出量14.3m3/min 低騒音型	日	1.75	4,030	7,052			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					22,040			
単価					22,040	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	45kVA 低騒音・超低騒音	単位	日	数量	1	単価	7,136
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	43	107	4,601			
発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)	45kVA 低騒音・超低騒音	日	1.2	2,112.5	2,535			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					7,136			
単価					7,136	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ホイールローダ(トラクタショベル) [普通]	山積0.34m3					1		7,686
軽油		1. 2号	L	22	107		2,354		
	ホイールローダ(トラクタショベル) [普通]	山積0. 3 4 m 3	日	1.55	3,440		5,332		
	諸雑費(まるめ)		式	1			0		
	計						7,686		
	単価						7,686	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	クローラークレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊					1		45,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	21,735	21,735			
	軽油	1. 2号	L	19	107	2,033			
	クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	日	1.27	17,300	21,971			
	諸雑費（まるめ）		式	1			1		
	計						45,740		
	単価						45,740	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転〔油圧伸縮ジブ型〕	4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	45,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,735	21,735			
軽油	1. 2号	L	19	107	2,033			
クローラークレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	4. 9 t吊	日	1.27	17,300	21,971			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					45,740			
単価					45,740	円／日		

参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(鋼管) 248.3mm 3.5m/本	単位	日	数量		1	15,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		19.0kW級	供用日	1.28	12,100	15,488		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						15,490		
単価						15,490	円/日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(鋼管) 248.3mm	単位	日	数量		1	11,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ302~381mm	供用日	1.37	8,350	11,439		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						11,440		
単価						11,440	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	25,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	156	107	16,692		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量18～19m ³ /min	日	1.33	6,760	8,990		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						25,690		
単価						25,690	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転〔油圧伸縮ジブ型〕	4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	45,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,735	21,735			
軽油	1. 2号	L	19	107	2,033			
クローラークレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	4. 9 t吊	日	1.27	17,300	21,971			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					45,740			
単価					45,740	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転〔油圧伸縮ジブ型〕	4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	45,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,735	21,735			
軽油	1. 2号	L	19	107	2,033			
クローラークレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	4. 9 t吊	日	1.27	17,300	21,971			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					45,740			
単価					45,740	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,917	摘要
	さく岩機[レッグドリル(空圧式)]	質量30kg級								
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量30kg級	日	1.88	1,020	1,917				
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
	計					1,917				
	単価					1,917	円/日			

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	吐出量10.5～11m3/min 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	32,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	110	107	11,770			
空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・スクエア型)	吐出量10.5～11m3/min 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	1.75	11,900	20,825			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					32,600			
単価					32,600	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,917
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量30kg級	日	1.88	1,020	1,917			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					1,917			
	単価					1,917	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	吐出量10.5～11m3/min 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	32,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	110	107	11,770			
空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・スクエア型)	吐出量10.5～11m3/min 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	1.75	11,900	20,825			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					32,600			
単価					32,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転[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	4,018
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	14	107	1,498			
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 / 15 kVA	日	1.2	2,100	2,520			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,018			
単価					4,018	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 2021. 2 1.000-00-00-2-0
	セメント	早強ポルトランドセメント 25kg袋入	単位	kg	数量		単価
						1,000	19.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1	19,600	19,600		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					19,600		
単価					19.6	円/kg	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 2021. 2 1.000-00-00-2-0
	トラック[普通型]	2t積	単位	台日	数量		単価
						1	42,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]	2 t 積	時間	8	5,283	42,264		
計					42,264		
単価					42,260	円/台日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2KVA 1日 9.4L/日	単位	日	数量	1	単価	1,629
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	473	473			
ガソリン	レギュラー	L	9.4	123	1,156			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,629			
単価					1,629	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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	5,283
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	19,110	4,013			
軽油	1. 2号	L	4.2	107	449			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	821	821			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,283			
単価					5,283	円/時間		