

令和5年3月23日（令和5年5月18日）

大野油坂道路下麻生嶋地区他整備工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	大野油坂道路下麻生嶋地区他整備工事
工事地名	(自) 福井県大野市横枕 (至) 福井県大野市上麻生嶋

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 4月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 2月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7022030024	1 4) 単価適用年月	2023年 3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	2023年 3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	333日間 自 令和 5年 4月 3日 (当初) 至 令和 6年 2月 29日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	勝山市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	176,250
		2 3) 公 告 日	令和 5年 2月 3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	大野油坂道路下麻生鳴地区他整備工事					(当初合意)	(個別合意)	事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
舗装			式	1			112,669,603					
道路土工			式	1			220,810					
残土処理工			式	1			220,810					
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満	m3	100	184.1		18,410					単-1号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	100	2,024		202,400					単-2号
法面工			式	1			10,937,680					
植生工			式	1			10,937,680					
植生マット		侵食防止用植生マット	m2	3,380	3,236		10,937,680					単-3号
舗装工			式	1			1,779,620					
アスファルト舗装工 (市道復旧)			式	1			1,779,620					
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,010	1,762		1,779,620					単-4号
排水構造物工			式	1			21,456,340					

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下麻生嶋地区他整備工事					(当初合意)	(個別合意)	事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
防草コンクリート			式	1			21,456,340					
張りコンクリート (A)	18-8-40 (高炉) t=70 mm コンクリート夜間割増無		m2	2,544	3,001		7,634,544					単-5号
張りコンクリート (B)	18-8-40 (高炉) t=70 mm コンクリート夜間割増無		m2	825	3,017		2,489,025					単-6号
張りコンクリート (C)	18-8-40 (高炉) t=70 mm コンクリート夜間割増無		m2	3,919	2,777		10,883,063					単-7号
張りコンクリート (D)	18-8-40 (高炉) t=70 mm コンクリート夜間割増無		m2	90	2,777		249,930					単-8号
張りコンクリート (E)	18-8-40 (高炉) t=70 mm コンクリート夜間割増無		m2	10	2,323		23,230					単-9号
張りコンクリート (F)	18-8-40 (高炉) t=70 mm コンクリート夜間割増無		m2	17	2,323		39,491					単-10号
張りコンクリート (G)	18-8-40 (高炉) t=70 mm コンクリート夜間割増無		m2	59	2,323		137,057					単-11号
防護柵工			式	1			76,193,093					
防止柵工			式	1			76,087,906					
基礎ブロック, 鋼管基礎 (1-A(c)型)	基礎ブロック 300×300× 600		基	1,231	4,639		5,710,609					単-12号
基礎ブロック, 鋼管基礎 (1-A型)	基礎ブロック 300×300× 600		基	52	7,858		408,616					単-13号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下麻生嶋地区他整備工事					(当初合意)	(個別合意)	事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
基礎ブロック, 鋼管基礎 (1-B(c)型)	基礎ブロック 450×450×800	基	382	9,110	3,480,020							単-14号
基礎ブロック, 鋼管基礎 (1-B型)	基礎ブロック 450×450×800	基	16	12,331	197,296							単-15号
立入防止柵 (1-A (c)型)	柵高1.5m 支柱間隔2.0m 積雪地用 水平	m	2,401	15,599	37,453,199							単-16号
立入防止柵 (1-B (c)型)	柵高1.5m 支柱間隔2.0m 積雪地用 水平	m	743	17,598	13,075,314							単-17号
立入防止柵 (1-A (c)型)	端部 柵高1.5m 積雪地用	箇所	46	128,795	5,924,570							単-18号
立入防止柵 (1-B (c)型)	端部 柵高1.5m 積雪地用	箇所	14	135,459	1,896,426							単-19号
門扉 (1-A型)	W1000 片開き 積雪地用	基	26	233,584	6,073,184							単-20号
門扉 (1-B型)	W1000 片開き 積雪地用	基	8	233,584	1,868,672							単-21号
作業土工		式	1		105,187							
構造物撤去工		式	1		515,214							
構造物取壊し工		式	1		247,064							
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	170	515.8	87,686							単-24号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下麻生鳴地区他整備工事					(当初合意)	(個別合意)	事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	1,010	157.8	159,378							単-25号
運搬処理工		式	1			268,150						
殻運搬	アスファルト殻	m3	50	2,146	107,300							単-26号
殻処分	アスファルト殻	m3	50	3,217	160,850							単-27号
仮設工		式	1			1,566,846						
交通管理工		式	1			1,566,846						
交通誘導警備員		人日	122	12,843	1,566,846							単-28号
直接工事費		式	1			112,669,603						
共通仮設費		式	1			12,318,463						
共通仮設費		式	1			1,107,495						
技術管理費		式	1			50,477						
道路施設基本データ作成費		式	1			50,477						内-1号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路下麻生鳴地区他整備工事					事業区分	道路新設・改築		
			(当初合意)		(個別合意)	工事区分	舗装		
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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,057,018				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,210,968				
純工事費		式	1		124,988,066				
現場管理費		式	1		37,311,474				
工事原価		式	1		162,299,540				
一般管理費等		式	1		25,800,460				
工事価格		式	1		188,100,000				
消費税相当額		式	1		18,810,000				
工事費計		式	1		206,910,000				

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	184.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	201.7	201.7		
計						201.7		
単価						184.1	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	2,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m3	1	2,218	2,218		
計						2,218		
単価						2,024	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	植生マット	侵食防止用植生マット	単位	m2	数量	1	単価	3,236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
侵食防止用植生マット工 手間のみ		無し 盛土 無し 有り 土壌改良材約2000g/m2 45g /m2	m 2	1	953.4	953.4		
多機能フィルター		MF-45R-20 W1×L5m	m 2	1.2	2,160	2,592		
計						3,545.4		
単価						3,236	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,931	1,931		
計						1,931		
単価						1,762	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	張りコンクリート (A)	18-8-40 (高炉) t=70mm コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	100	単価	3,001
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m 2	9.79	5,007	49,018.53			
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,709	270,900			
養生工	防草コンクリート	m 2	100	88.41	8,841			
計					328,759.53			
単価					3,001	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	張りコンクリート (B)	18-8-40 (高炉) t=70mm コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	100	単価	3,017
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m 2	15.176	5,007	75,986.23			
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 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,457	245,700			
養生工	防草コンクリート	m 2	100	88.41	8,841			
計					330,527.23			
単価					3,017	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	張りコンクリート (C)	18-8-40 (高炉) t=70mm コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	100	単価	2,777
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m 2	4.895	5,007	24,509.26			
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,709	270,900			
養生工	防草コンクリート	m 2	100	88.41	8,841			
計					304,250.26			
単価					2,777	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	張りコンクリート (D)	18-8-40 (高炉) t=70mm コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	100	単価	2,777
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m 2	4.904	5,007	24,554.32			
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,709	270,900			
養生工	防草コンクリート	m 2	100	88.41	8,841			
計					304,295.32			
単価					2,777	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	張りコンクリート (E)	18-8-40 (高炉) t=70mm コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	100	単価	2,323
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 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,457	245,700		
養生工		防草コンクリート	m 2	100	88.41	8,841		
計						254,541		
単価						2,323	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	張りコンクリート (F)	18-8-40 (高炉) t=70mm コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	100	単価	2,323
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 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,457	245,700		
養生工		防草コンクリート	m 2	100	88.41	8,841		
計						254,541		
単価						2,323	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	張りコンクリート (G)	18-8-40 (高炉) t=70mm コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量		単価	
						100		2,323
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 7m3/100m2 有り	m2	100	2,457	245,700		
養生工		防草コンクリート	m2	100	88.41	8,841		
計						254,541		
単価						2,323	円/m2	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	基礎ブロック、鋼管基礎 (1-A(c)型)	基礎ブロック 300×300×600	単位	基	数量		単価	
						1		4,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック、鋼管基礎		基礎ブロック 金網柵 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	5,083	5,083		
計						5,083		
単価						4,639	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	基礎ブロック, 鋼管基礎 (1-A型)	基礎ブロック 300×300×600	単位	基	数量	1	単価	7,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 門扉 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	8,609	8,609		
計						8,609		
単価						7,858	円/基	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	基礎ブロック, 鋼管基礎 (1-B(c)型)	基礎ブロック 450×450×800	単位	基	数量	1	単価	9,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 金網柵 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	9,981	9,981		
計						9,981		
単価						9,110	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	基礎ブロック, 鋼管基礎 (1-B型)	基礎ブロック 450×450×800	単位	基	数量	1	単価	12,331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 門扉 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	13,510	13,510		
計						13,510		
単価						12,331	円/基	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	立入防止柵 (1-A (c)型)	柵高1.5m 支柱間隔2.0m 積雪地用 水平	単位	m	数量	1	単価	15,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵設置		1-A型 H=1.5m W=2.0 溶接金網 φ4.0×φ6.0	m	1	5,481	5,481		
立入防止柵(1-A(c)型)		柵高1.5m 支柱間隔2.0m パネル角度水平 積雪地用 メッキ	m	1	11,600	11,600		
計						17,081		
単価						15,599	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	立入防止柵 (1-B (c)型)	柵高1.5m 支柱間隔2.0m 積雪地用 水平	単位	m	数量	1	単価	17,598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵設置		1-B型 H=1.5m W=2.0 溶接金網φ4.0×φ6.0	m	1	5,174	5,174		
立入防止柵(1-B(c)型)		柵高1.5m 支柱間隔2.0m パネル角度水平 積雪地用 メッキ	m	1	14,100	14,100		
計						19,274		
単価						17,598	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	立入防止柵 (1-A (c)型)	端部 柵高1.5m 積雪地用	単位	箇所	数量	1	単価	128,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵		1-A型 H=1.5m 端部処理	箇所	1	109,000	109,000		
立入防止柵(1-A(c)型)		端部 柵高1.5m 積雪地用 メッキ	箇所	1	32,100	32,100		
計						141,100		
単価						128,795	円/箇所	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	立入防止柵 (1-B (c)型)	端部 柵高1.5m 積雪地用	単位	箇所	数量		単価	
						1		135,459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵		1-B型 H=1.5m 端部処理	箇所	1	109,000	109,000		
立入防止柵(1-B(c)型)		端部 柵高1.5m 積雪地用 メッキ	箇所	1	39,400	39,400		
計						148,400		
単価						135,459	円/箇所	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	門扉 (1-A型)	W1000 片開き 積雪地用	単位	基	数量		単価	
						1		233,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
門扉		片開き 2m以下 溶接金網 $\phi 4.0 \times \phi 6.0$	基	1	46,900	46,900		
門扉 (材料費)			基	1	209,000	209,000		
計						255,900		
単価						233,584	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	門扉 (1-B型)	W1000 片開き 積雪地用	単位	基	数量	1	単価	233,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
門扉		片開き 2m以下 溶接金網 φ4.0×φ6.0	基	1	46,900	46,900		
門扉 (材料費)			基	1	209,000	209,000		
計						255,900		
単価						233,584	円/基	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	201.7	201.7		
計						201.7		
単価						184	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23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	692
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 3.0km以下	m3	1	758.6	758.6		
	計					758.6		
	単価					692	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	515.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	565.1	565.1		
	計					565.1		
	単価					515.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	157.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	172.9	172.9		
計						172.9		
単価						157.8	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,352	2,352		
計						2,352		
単価						2,146	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	処処分	アスファルト処	単位	m3	数量	1	単価	3,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,217	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	12,843
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	14,070	14,070		
計						14,070		
単価						12,843	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	10	単価	5,007
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.43	26,880	11,558			
型わく工		人	0.86	26,355	22,665			
普通作業員		人	0.52	20,160	10,483			
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		5,364			
計					50,070			
単価					5,007	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	2,709
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.6	26,880	16,128				
特殊作業員		人	1.1	24,360	26,796				
普通作業員		人	1.9	20,160	38,304				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	8.47	17,900	151,613				
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	39,190	34,879				
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		3,180				
計					270,900				
単価					2,709	円/m 2			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	88.41
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	26,880	2,419		
	普通作業員		人	0.31	20,160	6,249		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		173		
	計					8,841		
	単価					88.41	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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 7m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価	2,457
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,880	26,880			
普通作業員		人	3.2	20,160	64,512			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	8.47	17,900	151,613			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,695			
計					245,700			
単価					2,457	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
立入防止柵設置	1-A型 H=1.5m W=2.0 溶接金網φ4.0×φ6.0	単位	m	数量	100	単価 5,481
土木一般世話役		人	1.65	26,880	44,352	
普通作業員		人	16.55	20,160	333,648	
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1		170,100	
計					548,100	
単価					5,481	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
立入防止柵設置	1-B型 H=1.5m W=2.0 溶接金網φ4.0×φ6.0	単位	m	数量	100	単価 5,174
土木一般世話役		人	1.65	26,880	44,352	
普通作業員		人	19.55	20,160	394,128	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		78,920	
計					517,400	
単価					5,174	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	立入防止柵	1-A型 H=1.5m 端部処理	単位	箇所	数量	10	単価	109,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.85	26,880	49,728			
特殊作業員		人	12.6	24,360	306,936			
普通作業員		人	21.5	20,160	433,440			
諸雑費（率+まるめ） 38%		式	1		299,896			
計					1,090,000			
単価					109,000	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	立入防止柵	1-B型 H=1.5m 端部処理	単位	箇所	数量	10	単価	109,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.85	26,880	49,728			
特殊作業員		人	12.6	24,360	306,936			
普通作業員		人	21.5	20,160	433,440			
諸雑費（率+まるめ） 38%		式	1		299,896			
計					1,090,000			
単価					109,000	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

門扉	片開き 2m以下 溶接金網 φ4.0×φ6.0	単位	基	数量	10	単価	46,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.8	26,880	75,264		
普通作業員		人	16.5	20,160	332,640		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		61,096		
計					469,000		
単価					46,900	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							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	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻	m ³	100	3,525		352,500	
計							352,500	
単価							3,525	円/m ³

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							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	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人	1	14,070		14,070	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							14,070	
単価							14,070	円/人日

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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	週休2日補正対象外	人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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	39,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205		
軽油	1. 2号	L	39.5	138	5,451		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 28m3（平積0. 2m3） 1. 7t吊	日	1.6	6,580	10,528		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					39,190		
単価					39,190	円／日	