

契約年月日（単価合意日）

令和4年10月17日（令和4年10月18日）

笠波峠除雪拡幅笠波トンネル舗装工事

【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

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	笠波峠除雪拡幅笠波トンネル舗装工事
工事地名	自) 兵庫県美方郡香美町村岡区福岡地先 至) 兵庫県美方郡香美町村岡区日影地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 7月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 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	5022030007	1 4) 単価適用年月	2022年 9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	318日間 自 令和 4年10月18日 (当初) 至 令和 5年 8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	美方郡	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道9号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年 7月 5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	笠波峠除雪拡幅笠波トンネル舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
舗装		式	1		387,669,478				
舗装工		式	1		193,218,311				
舗装準備工		式	1		1,409,846				
不陸整正	補足材無し	m2	13,030	108.2	1,409,846			単-1号	
コンクリート舗装工 (車道部)		式	1		183,254,925				
上層路盤(車道・路肩部) (本線)	セメント安定処理路盤(RC-30) 平均仕上り厚 280mm	m2	12,950	1,740	22,533,000			単-2号	
上層路盤(車道・路肩部) (すりつけ部)	セメント安定処理路盤(RC-30) 仕上り厚 150mm	m2	82	1,200	98,400			単-3号	
連続鉄筋コンクリート舗装 (一般部)	曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 250mm	m2	12,580	12,250	154,105,000			単-4号	
連続鉄筋コンクリート舗装 (補強部)	曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 250mm	m2	146	12,070	1,762,220			単-5号	
連続鉄筋コンクリート舗装 (拡幅部)	曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 250mm	m2	24	18,640	447,360			単-6号	
連続鉄筋コンクリート舗装 (非常駐車帯部)	曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 250mm	m2	199	17,260	3,434,740			単-7号	
コンクリート舗装 (起点側すりつけ部)	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 平均舗装厚 175mm	m2	37	9,547	353,239			単-8号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅笠波トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	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	
目地材料費 (起点側すりつけ部)		式	1		45,563			内-1号	
コンクリート舗装 (終点側すりつけ部)	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 平均舗装厚 175mm	m2	45	9,552	429,840			単-9号	
目地材料費 (終点側すりつけ部)		式	1		45,563			内-2号	
コンクリート舗装工 (歩道部)		式	1		8,553,540				
下層路盤(歩道部)	再生クランチャー RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	2,660	879	2,338,140			単-10号	
コンクリート舗装 (歩道部)	18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm	m2	2,700	2,302	6,215,400			単-11号	
排水構造物工		式	1		49,657,171				
作業土工		式	1		2,122,271				
床掘り	土砂	m3	620	224.9	139,438			単-12号	
埋戻し	土砂	m3	390	2,582	1,006,980			単-13号	
基面整正		m2	2,110	415.8	877,338			単-14号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)片道運搬距離1.5 km以下(DID無)	m3	190	518.5	98,515			単-15号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅笠波トンネル舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
集水柵・マンホール工		式	1		3,493,700				
現場打ち集水柵	G1-B200-L600-H475 18-8-40(高炉)	箇所	70	24,670	1,726,900			単-16号	
蓋	グレーチング 蓋 200×600 用 T-25 普通目 ボルト 固定	枚	70	25,240	1,766,800			単-17号	
場所打水路工		式	1		44,041,200				
現場打水路	φ200 21-3-25(高炉)	m	3,430	12,840	44,041,200			単-18号	
縁石工		式	1		8,225,735				
縁石工		式	1		8,225,735				
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	m	1,715	4,624	7,930,160			単-19号	
歩車道境界ブロック	180/205×250×900(切欠幅 600)	箇所	35	8,445	295,575			単-20号	
監視員通路工		式	1		73,291,627				
監視員通路工		式	1		73,291,627				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m ²	1,260	2,279	2,871,540			単-21号	

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅笠波トンネル舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	m3	823	23,540	19,373,420			単-22号	
鉄筋	SD345 D13	t	13.83	173,500	2,399,505			単-23号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	18.81	171,500	3,225,915			単-24号	
型枠		m2	3,150	8,414	26,504,100			単-25号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	9	3,111	27,999			単-26号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	4	1,912	7,648			単-27号	
水抜パイプ	VP-50	m	30	350	10,500			単-28号	
手摺	柵高0.8m 溶融亜鉛メッキ	m	1,670	11,300	18,871,000			単-29号	
道路付属施設工		式	1		61,376,634				
作業土工		式	1		11,379,000				
保護砂		m3	1,500	7,586	11,379,000			単-30号	
ケーブル配管工		式	1		49,997,634				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅笠波トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	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				
ケーブル配管	角型多条電線管 φ50m m	m	38,784	930.8	36,100,147			単-31号	
ケーブル配管	角型多条電線管 φ75m m	m	1,821	1,209	2,201,589			単-32号	
ケーブル配管	波付硬質合成樹脂管 F EP 30mm	m	22	360.5	7,931			単-33号	
ケーブル配管	波付硬質合成樹脂管 F EP 40mm	m	2	383.5	767			単-34号	
ハンドホール (HL-1タイプ)	18-8-40(高炉) B852-L 800-H900	箇所	38	142,900	5,430,200			単-35号	
ハンドホール (HL-2タイプ)	18-8-40(高炉) B852-L 1280-H900	箇所	9	177,800	1,600,200			単-36号	
ハンドホール (HL-3タイプ)	18-8-40(高炉) B852-L 1800-H900	箇所	10	252,500	2,525,000			単-37号	
ハンドホール (HR-1タイプ)	18-8-40(高炉) B524-L 800-H600	箇所	22	96,900	2,131,800			単-38号	
仮設工		式	1		1,900,000				
交通管理工		式	1		1,900,000				
交通誘導警備員		人日	152	12,500	1,900,000			単-39号	
直接工事費		式	1		387,669,478				

設計内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅笠波トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		33,530,650				
共通仮設費		式	1		4,494,650				
運搬費		式	1		193,600				
建設機械運搬費		台	1	193,600	193,600			単-40号	
技術管理費		式	1		1,394,050				
六価カド溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-41号	
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-42号	
セパ調整経費		式	1	1,336,000	1,336,000			単-43号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		2,907,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		29,036,000				
純工事費		式	1		421,200,128				
現場管理費		式	1		86,892,000				

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	108.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	108.2	108.2		
	計					108.2		
	単価					108.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	上層路盤(車道・路肩部) (本線)	セメント安定処理路盤(RC-30) 平均仕上り厚 280mm	単位	m2	数量	12,950	単価	1,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	3,600	200.7	722,520		
	安定処理	スタビライザ [®] 0.6m以下 1.26t/100m2 1回	m2	12,950	746	9,660,700		
	再生クラッシャーラン	RC-30	m3	4,580	2,650	12,137,000		
	計					22,520,220		
	単価					1,740	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	上層路盤(車道・路肩部) (すりつけ部)	セメント安定処理路盤(RC-30) 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	82	単価	1,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	10	200.7	2,007			
安定処理	スタビライザ [※] 0.6m以下 0.675t/100m2 1回	m2	82	657.6	53,923.2			
再生クラッシャーラン	RC-30	m3	16	2,650	42,400			
計					98,330.2			
単価					1,200	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	連続鉄筋コンクリート舗装 (一般部)	曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 250mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	12,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	連続鉄筋コンクリート舗装工	標準	m2	12,580	1,845	23,210,100			
	連続鉄筋コンクリート舗装工(材料)	1.283t/100m2 0.181t/100m2 0t/100m2 0.25m 無	m2	12,580	9,021	113,484,180			
	エポキシ樹脂鉄筋エキストラ	D13	t	22.78	71,000	1,617,380			
	エポキシ樹脂鉄筋エキストラ	D16	t	161.33	66,000	10,647,780			
【縦突合せ目地】									
	コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工	0本/1000m 1000本/1000m 3980kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 428kg/1000m	m	1,724	1,871	3,225,604			
【路肩目地】									
	コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m2/1000m 428kg/1000m	m	3,286	494.4	1,624,598.4			
【膨張目地】									
	コンクリート舗装工(目地工) 横目地工	0本/1000m 3014本/1000m 7736kg/1000m 6028個/1000m 209m2/1000m 1068kg/1000m	m	29	6,665	193,285			
	計					154,002,927.4			

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	連続鉄筋コンクリート舗装 (補強部)	曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 250mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	12,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
連続鉄筋コンクリート舗装工		標準	m2	146	1,845	269,370			
連続鉄筋コンクリート舗装工(材料)		1.191t/100m2 0.178t/100m2 0t/100m2 0.25m 無	m2	146	8,919	1,302,174			
エポキシ樹脂鉄筋エキストラ		D13	t	0.26	71,000	18,460			
エポキシ樹脂鉄筋エキストラ		D16	t	1.74	66,000	114,840			
【縦突合せ目地】									
コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工		0本/1000m 1000本/1000m 3820kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 430kg/1000m	m	20	1,855	37,100			
【路肩目地】									
コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工		0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m2/1000m 428kg/1000m	m	40	494.4	19,776			
計						1,761,720			
単価						12,070		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	連続鉄筋コンクリート舗装 (拡幅部)	曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 250mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	18,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	連続鉄筋コンクリート舗装工	人力舗設	m2	24	6,158	147,792			
	連続鉄筋コンクリート舗装工(材料)	0.858t/100m2 0.292t/100m2 0t/100m2 0.25m 無	m2	24	8,687	208,488			
	エポキシ樹脂鉄筋エキストラ	D13	t	0.07	71,000	4,970			
	エポキシ樹脂鉄筋エキストラ	D16	t	0.21	66,000	13,860			
【縦突合せ目地】									
	コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工	0本/1000m 226本/1000m 1232kg/1000m 226個/1000m 0m2/1000m 427kg/1000m	m	62	668.8	41,465.6			
【路肩目地】									
	コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m2/1000m 427kg/1000m	m	62	493.8	30,615.6			
	計					447,191.2			
	単価					18,640		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	連続鉄筋コンクリート舗装 (非常駐車帯部)	曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 250mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	17,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連続鉄筋コンクリート舗装工		人力舗設	m2	199	6,158	1,225,442			
連続鉄筋コンクリート舗装工(材料)		1.27t/100m2 0.193t/100m2 0t/100m2 0.25m 無	m2	199	9,020	1,794,980			
エポキシ樹脂鉄筋エキストラ		D13	t	0.38	71,000	26,980			
エポキシ樹脂鉄筋エキストラ		D16	t	2.52	66,000	166,320			
【縦突合せ目地】									
コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工		0本/1000m 884本/1000m 3424kg/1000m 884個/1000m 0m2/1000m 428kg/1000m	m	100	1,675	167,500			
【路肩目地】									
コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工		0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m2/1000m 428kg/1000m	m	105	494.4	51,912			
計						3,433,134			
単価						17,260	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	コンクリート舗装 (起点側すりつけ部)	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 平均舗装厚 175mm	単位	m2	数量	1	単価 9,547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート舗装工 人力舗設		20cm未満	m2	1	2,925	2,925	
コンクリート舗装工 (材料)		0m2/100m2 0.973t/100m2 0t/100m2 曲げ 4.5-6.5-40(高炉) 0.175m 無	m2	1	6,622	6,622	
計						9,547	
単価						9,547	円/m2

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	コンクリート舗装 (終点側すりつけ部)	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 平均舗装厚 175mm	単位	m2	数量	1	単価 9,552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート舗装工 人力舗設		20cm未満	m2	1	2,925	2,925	
コンクリート舗装工 (材料)		0m2/100m2 0.976t/100m2 0t/100m2 曲げ 4.5-6.5-40(高炉) 0.175m 無	m2	1	6,627	6,627	
計						9,552	
単価						9,552	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	コンクリート舗装 (歩道部)	18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm	単位	m2	数量	2,700	単価	2,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装		18-8-25(高炉) 舗装厚70mm	m 2	2,700	2,270	6,129,000		
目地板		瀝青繊維質目地板 t=10	m 2	35	1,912	66,920		
目地板		瀝青繊維質目地板 t=20	m 2	6	3,111	18,666		
計						6,214,586		
単価						2,302	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	224.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し		m 3	1	224.9	224.9		
計							224.9		
単価							224.9	円/m3	

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,582
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満		m 3	1	2,582	2,582		
計							2,582		
単価							2,582	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	415.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	415.8	415.8			
計						415.8			
単価						415.8	円/m2		

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)片道運搬距離1.5km以下(DID無)	単位	m3	数量		1	単価	518.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.5km以下	m 3	1	518.5	518.5			
計						518.5			
単価						518.5	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	現場打ち集水桝	G1-B200-L600-H475 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	24,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	0.72	1,245	896.4		
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	0.18	32,430	5,837.4		
型枠	一般型枠 小型構造物		m ²	2.36	7,596	17,926.56		
計						24,660.36		
単価						24,670	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	蓋	グレーチング 蓋 200×600用 T-25 普通目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	25,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	25,240	25,240		
計						25,240		
単価						25,240	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	現場打水路	φ200 21-3-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	12,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	6	1,245	7,470			
セパライン設置・撤去工		m	10	353.5	3,535			
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.088	295,100	25,968.8			
コンクリート打設・成型、補正仕上げ工(新規路線)	有筋構造物 21-3-25(高炉) 円形水路 φ200	m	10	8,628	86,280			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.07	1,912	133.84			
養生工	スリップフォーム工法	m ²	12.9	172.1	2,220.09			
目地工	収縮目地(カット式)	m	1.832	1,508	2,762.65			
計					128,370.38			
単価					12,840	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	4,624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	1	4,624	4,624		
計						4,624		
単価						4,624	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	歩車道境界ブロック	180/205×250×900(切欠幅 600)	単位	箇所	数量	10	単価	8,445
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1.111個/m 無し 無し	m	9	9,383	84,447		
計						84,447		
単価						8,445	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量			1	単価	2,279
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	0.1	22,790	2,279				
	計					2,279				
	単価					2,279	円/m2			

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量			1	単価	23,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	23,540	23,540				
	計					23,540				
	単価					23,540	円/m3			

1 次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			173,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	173,500	173,500			
	計					173,500			
	単価					173,500		円/t	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			171,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む)	t	1	171,500	171,500			
	計					171,500			
	単価					171,500		円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	8,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,414	8,414			
計						8,414			
単価						8,414	円/m2		

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量		1	単価	3,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,111	3,111			
計						3,111			
単価						3,111	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m ²	数量		1	単価	1,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	1	1,912	1,912			
計						1,912			
単価						1,912	円/m ²		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	水抜パイプ	VP-50	単位	m	数量		1	単価	350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50	m	1	350	350			
計						350			
単価						350	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	手摺	柵高0.8m 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量	1,670	単価	11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置		へっすプレート式 ホルト固定 支柱間隔1.5m	m	1,670	2,951	4,928,170		
手摺		H=0.8m へっすプレート含む	m	1,670	7,990	13,343,300		
コンクリートアンカー		M8×60 SUS	本	2,228	267	594,876		
計						18,866,346		
単価						11,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	保護砂		単位	m3	数量		1	単価	7,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,582	2,582			
	砂		m3	1.2	4,170	5,004			
	計					7,586			
	単価					7,586	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	ケーブル配管	角型多条電線管 φ50mm	単位	m	数量	38,784	単価	930.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角型多条電線管設置		新設 角型FEPφ50 1条	m	38,784	147.1	5,705,126.4		
角型多条電線管		φ50(難燃性)(呼び線含む)	m	38,784	720	27,924,480		
角型波付硬質電線管用付属品		ロングヘルマウス φ50(難燃性) L=200	個	2,184	1,130	2,467,920		
計						36,097,526.4		
単価						930.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	ケーブル配管	角型多条電線管 φ75mm	単位	m	数量	1,821	単価	1,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角型多条電線管設置		新設 角型FEPφ75 1条	m	1,821	164.6	299,736.6		
角型多条電線管		φ75(難燃性)(呼び線含む)	m	1,821	878	1,598,838		
角型波付硬質電線管用付属品		ロングヘルマウス φ75(難燃性) L=200	個	150	2,010	301,500		
計						2,200,074.6		
単価						1,209	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	ケーブル配管	波付硬質合成樹脂管 FEP 30mm	単位	m	数量	1	単価	360.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 15%	m	1	360.5	360.5		
計						360.5		
単価						360.5	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	ケーブル配管	波付硬質合成樹脂管 FEP 40mm	単位	m	数量	1	単価	383.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 15%	m	1	383.5	383.5		
計						383.5		
単価						383.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	ハンドホール (HL-17イ°)	18-8-40(高炉) B852-L800-H900	単位	箇所	数量	1	単価	142,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	0.468	32,430	15,177.24		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4.954	7,596	37,630.58		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	2	334	668		
縞鋼板蓋		t4.5 852×800用(2枚組)(付属品含む)	組	1	89,400	89,400		
計						142,875.82		
単価						142,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	ハンドホール (HL-2タイプ)	18-8-40(高炉) B852-L1280-H900	単位	箇所	数量	1	単価	177,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	0.542	32,430	17,577.06		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	5.818	7,596	44,193.52		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	812	1,624		
縞鋼板蓋		t4.5 852×1280(2枚組)(付属品含む)	組	1	114,370	114,370		
計						177,764.58		
単価						177,800	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	ハンドホール (HL-3タイプ)	18-8-40(高炉) B852-L1800-H900	単位	箇所	数量	1	単価	252,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	0.621	32,430	20,139.03		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	6.754	7,596	51,303.38		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	3	812	2,436		
縞鋼板蓋		t4.5 852×1800用(3枚組)(付属品含む)	組	1	178,550	178,550		
計						252,428.41		
単価						252,500	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	ハンドホール (HR-17イ°)	18-8-40(高炉) B524-L800-H600	単位	箇所	数量	1	単価	96,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	0.242	32,430	7,848.06		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2.643	7,596	20,076.22		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	2	334	668		
縞鋼板蓋		t4.5 524×800用(2枚組)(付属品含む)	組	1	68,300	68,300		
計						96,892.28		
単価						96,900	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	12,500
						1		
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	12,500	12,500		
計						12,500		
単価						12,500	円/人日	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	193,600
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		スクラップ*(路床改良用) 深0.6m 幅2.0m 38.9km 無有 20800円	台	2	96,800	193,600		
計						193,600		
単価						193,600	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	六価カドム溶出試験費		単位	検体	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	六価カドム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
	単価					7,300	円/検体	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750		
	計					50,750		
	単価					50,750	円/工事	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	連続鉄筋コンクリート舗装工	標準	単位	m ²	数量	100	単価	1,845
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,360	12,180			
特殊作業員		人	0.4	21,315	8,526			
普通作業員		人	1.5	20,790	31,185			
鉄筋工		人	1.2	23,940	28,728			
左官		人	0.4	23,730	9,492			
スリップフォームペーパー運転	標準	日	0.12	379,700	45,564			
諸雑費（率+まるめ） 36%		式	1		48,825			
計					184,500			
単価					1,845	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）	1.283t/100m ² 0.181t/100m ² 0t/100m ² 0.25m 無	単位	m ²	数量	100	単価	9,021
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート	曲げ4.5-4.0-40(高炉)		m ³	25.75	27,900	718,425		
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用		L	126	103	12,978		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		t	1.283	107,000	137,281		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		t	0.181	109,000	19,729		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10		t	0	0	0		
スパーサー	連続スパーサー		m	50	272	13,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		87		
計						902,100		
単価						9,021	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート舗装工（目地工） 縦目地工	0本/1000m 1000本/1000m 3980kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 428kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	1,871
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
タイバー	未使用のため、0とする。		本	0	0	0		
ねじ付タイバー	D22×1000		本	1,000	855	855,000		
クロスバー	SD345 D13		k g	3,980	109	433,820		
チェア	SD345 D13×500		個	1,000	310	310,000		
目地板	未使用のため、0とする。		m 2	0	0	0		
注入目地材	ゴムアスファルト系 高弾性		k g	428	635	271,780		
シール材	未使用のため、0とする。		k g	0	0	0		
木材又はL型プラスチック材の長さ	未使用のため、0とする。		m	0	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		400		
計						1,871,000		
単価						1,871	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
コンクリート舗装工（目地工） 縦目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m ² /1000m 428kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 494.4
タイバー	未使用のため、0とする。	本	0	0	0	
ねじ付タイバー	未使用のため、0とする。	本	0	0	0	
クロスバー	未使用のため、0とする。	kg	0	0	0	
チェア	未使用のため、0とする。	個	0	0	0	
瀝青繊維質目地材	厚10mm	m ²	210	1,060	222,600	
注入目地材	ゴムアスファルト系 高弾性	kg	428	635	271,780	
シール材	未使用のため、0とする。	kg	0	0	0	
木材又はL型プラスチック材の長さ	未使用のため、0とする。	m	0	0	0	
諸雑費（まるめ）		式	1		20	
計					494,400	
単価					494.4	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート舗装工（目地工） 横目地工	0本/1000m 3014本/1000m 7736kg/1000m 6028個/1000m 209m ² /1000m 1068kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	6,665
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリップパ-	未使用のため、0とする。	本	0	0	0			
キャップ付スリップパ-	φ28×700	本	3,014	737	2,221,318			
クロスパ-	SD345 D13	kg	7,736	109	843,224			
チェア-	SD345 D13×500	個	6,028	310	1,868,680			
瀝青繊維質目地材	厚25mm	m ²	209	5,040	1,053,360			
注入目地材	ゴムアスファルト系 高弾性	kg	1,068	635	678,180			
諸雑費（まるめ）		式	1		238			
計					6,665,000			
単価					6,665	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	連続鉄筋コンクリート舗装工 (材料)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	8,919
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート	1.191t/100m ² 0.178t/100m ² 0t/100m ² 0.25m 無	m ³	25.75	27,900	718,425			
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126	103	12,978			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.191	107,000	127,437			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	0.178	109,000	19,402			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	0	0	0			
スパーサー	連続スパーサー	m	50	272	13,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		58			
計					891,900			
単価					8,919	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
コンクリート舗装工（目地工） 縦目地工	0本/1000m 1000本/1000m 3820kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 430kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 1,855
タイバー	未使用のため、0とする。	本	0	0	0	
ねじ付タイバー	D22×1000	本	1,000	855	855,000	
クロスバー	SD345 D13	kg	3,820	109	416,380	
チェア	SD345 D13×500	個	1,000	310	310,000	
目地板	未使用のため、0とする。	m ²	0	0	0	
注入目地材	ゴムアスファルト系 高弾性	kg	430	635	273,050	
シール材	未使用のため、0とする。	kg	0	0	0	
木材又はL型プラスチック材の長さ	未使用のため、0とする。	m	0	0	0	
諸雑費（まるめ）		式	1		570	
計					1,855,000	
単価					1,855	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	連続鉄筋コンクリート舗装工	人力舗設	単位	m ²	数量	100	単価	6,158
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.56	24,360	38,001			
特殊作業員		人	4.85	21,315	103,377			
普通作業員		人	9.23	20,790	191,891			
鉄筋工		人	7.88	23,940	188,647			
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		93,884			
計					615,800			
単価					6,158	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）	0.858t/100m ² 0.292t/100m ² 0t/100m ² 0.25m 無	単位	m ²	数量	100	単価	8,687
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート	曲げ4.5-4.0-40(高炉)		m ³	25.75	27,900	718,425		
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用		L	126	103	12,978		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		t	0.858	107,000	91,806		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		t	0.292	109,000	31,828		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10		t	0	0	0		
スパーサー	連続スパーサー		m	50	272	13,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		63		
計						868,700		
単価						8,687	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート舗装工（目地工） 縦目地工	0本/1000m 226本/1000m 1232kg/1000m 226個/1000m 0m2/1000m 427kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	668.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイバー	未使用のため、0とする。	本	0	0	0			
ねじ付タイバー	D22×1000	本	226	855	193,230			
クロスバー	SD345 D13	kg	1,232	109	134,288			
チェアー	SD345 D13×500	個	226	310	70,060			
目地板	未使用のため、0とする。	m ²	0	0	0			
注入目地材	ゴムアスファルト系 高弾性	kg	427	635	271,145			
シール材	未使用のため、0とする。	kg	0	0	0			
木材又はL型プラスチック材の長さ	未使用のため、0とする。	m	0	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		77			
計					668,800			
単価					668.8	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
コンクリート舗装工（目地工） 縦目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m ² /1000m 427kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 493.8
タイバー	未使用のため、0とする。	本	0	0	0	
ねじ付タイバー	未使用のため、0とする。	本	0	0	0	
クロスバー	未使用のため、0とする。	kg	0	0	0	
チェア	未使用のため、0とする。	個	0	0	0	
瀝青繊維質目地材	厚10mm	m ²	210	1,060	222,600	
注入目地材	ゴムアスファルト系 高弾性	kg	427	635	271,145	
シール材	未使用のため、0とする。	kg	0	0	0	
木材又はL型プラスチック材の長さ	未使用のため、0とする。	m	0	0	0	
諸雑費（まるめ）		式	1		55	
計					493,800	
単価					493.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	6,158
連続鉄筋コンクリート舗装工	人力舗設					100		
土木一般世話役		人	1.56	24,360		38,001		
特殊作業員		人	4.85	21,315		103,377		
普通作業員		人	9.23	20,790		191,891		
鉄筋工		人	7.88	23,940		188,647		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1			93,884		
計						615,800		
単価						6,158	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
連続鉄筋コンクリート舗装工 (材料)	1.27t/100m ² 0.193t/100m ² 0t/100m ² 0.25m 無	m ²			100	9,020
生コンクリート	曲げ4.5-4.0-40(高炉)	m ³	25.75	27,900	718,425	
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126	103	12,978	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.27	107,000	135,890	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	0.193	109,000	21,037	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	0	0	0	
スパーサー	連続スパーサー	m	50	272	13,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		70	
計					902,000	
単価					9,020	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工	0本/1000m 884本/1000m 3424kg/1000m 884個/1000m 0m2/1000m 428kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 1,675
タイバー	未使用のため、0とする。	本	0	0	0	
ねじ付タイバー	D22×1000	本	884	855	755,820	
クロスバー	SD345 D13	k g	3,424	109	373,216	
チェアー	SD345 D13×500	個	884	310	274,040	
目地板	未使用のため、0とする。	m 2	0	0	0	
注入目地材	ゴムアスファルト系 高弾性	k g	428	635	271,780	
シール材	未使用のため、0とする。	k g	0	0	0	
木材又はL型プラスチック材の長さ	未使用のため、0とする。	m	0	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		144	
計					1,675,000	
単価					1,675	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート舗装工 人力舗設	20cm未満	単位	m ²	数量	100	単価	2,925
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.08	24,360	26,308			
特殊作業員		人	3.35	21,315	71,405			
普通作業員		人	6.38	20,790	132,640			
諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		62,147			
計					292,500			
単価					2,925	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート舗装工（材料）	0m2/100m2 0.973t/100m2 0t/100m2 曲げ 4.5-6.5-40(高炉) 0.175m 無	単位	m 2	数量	100	単価	6,622
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-6.5-40	m 3	18.2	26,900	489,580			
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126	103	12,978			
鉄筋金網	SD295 D6×150×150	m 2	0	593	0			
鉄筋金網	SD295 D13×100~250	t	0.973	164,000	159,572			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D13	t	0	106,000	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					662,200			
単価					6,622	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工	3014本/1000m 0本/1000m 7740kg/1000m 6028個/1000m 0m2/1000m 425kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 6,509
ねじ付タイバー	D29×700	本	3,014	1,190	3,586,660	
キャップ付スリップバー	未使用のため、0とする。	本	0	0	0	
クロスバー	SD345 D13	kg	7,740	109	843,660	
チェア	SD345 D13×450	個	6,028	300	1,808,400	
目地板	未使用のため、0とする。	m ²	0	0	0	
注入目地材	ゴムアスファルト系 高弾性	kg	425	635	269,875	
諸雑費 (まるめ)		式	1		405	
計					6,509,000	
単価					6,509	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
コンクリート舗装工 (材料)	0m2/100m2 0.976t/100m2 0t/100m2 曲げ 4.5-6.5-40(高炉) 0.175m 無	m ²			100	6,627
生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-6.5-40	m ³	18.2	26,900	489,580	
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126	103	12,978	
鉄筋金網	SD295 D6×150×150	m ²	0	593	0	
鉄筋金網	SD295 D13×100~250	t	0.976	164,000	160,064	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D13	t	0	106,000	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		78	
計					662,700	
単価					6,627	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
コンクリート舗装	18-8-25(高炉) 舗装厚70mm	m ²				
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.07	32,430	2,270	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,270	
単価					2,270	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	25,240
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		100		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	334		33,400		
グレーチング蓋	200×600用 T-25 普通目 ホル固定 受枠含む	組	100	24,900		2,490,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			600		
計						2,524,000		
単価						25,240	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
センサライン設置・撤去工		単位	m	数量	100	単価 353.5
土木一般世話役		人	0.33	24,360	8,038	
特殊作業員		人	0.66	21,315	14,067	
トラック運転	[普通型] 2t積	日	0.33	27,040	8,923	
センサライン材料	ホ ^レ リエステルロープ ^φ 径3.5mm	m	100	36.6	3,660	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		662	
計					35,350	
単価					353.5	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	295,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
加工メッシュ筋	SD295 D10 スリップフォーム工法	t	1.03	227,000	233,810			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,215	61,215			
諸雑費(まるめ)		式	1		75			
計					295,100			
単価					295,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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・成型、補正仕上げ工(新規路線)	有筋構造物 21-3-25(高炉) 円形水路φ200	単位	m	数量	100	単価 8,628
土木一般世話役		人	0.46	24,360	11,205	
普通作業員		人	2.28	20,790	47,401	
左官		人	0.91	23,730	21,594	
スリップフォームへーパ`運転	円形水路用	日	0.46	340,500	156,630	
トラック運転	[普通型] 2t積	日	0.46	27,040	12,438	
雑機械損耗費	円形水路(200)	m	100	1,028	102,800	
生コンクリート	21-3-25(高炉)	m ³	18.7	27,100	506,770	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,962	
計					862,800	
単価					8,628	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	スリップフォーム工法	単位	m ²	数量	100	単価	172.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.5	20,790	10,395		
養生剤	被覆型	kg	12	525	6,300		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		515		
計					17,210		
単価					172.1	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

目地工	取縮目地(カッタ式)	単位	m	数量	100	単価	1,508
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2	20,790	41,580		
コンクリートカッタ[手動式・湿式]運転	切削深10cm級 フレートの径30cm	日	2.5	22,880	57,200		
コーキング材	常温式注入式ケレン系	L	37.5	1,129	42,337		
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		9,683		
計					150,800		
単価					1,508	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	173,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	109,000	112,270		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,215	61,215		
諸雑費(まるめ)		式	1		15		
計					173,500		
単価					173,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	171,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,215	61,215		
諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
計					171,500		
単価					171,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
防護柵設置	ハーフプレート式 ボルト固定 支柱間隔1.5m	単位	m	数量	100	単価 2,951
土木一般世話役		人	2	24,360	48,720	
普通作業員		人	10	20,790	207,900	
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		38,480	
計					295,100	
単価					2,951	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							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	単価	
砂		m3	1	4,170	4,170		4,170	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート用骨材 砕砂		m3	1	4,170	4,170			
計					4,170			
単価					4,170		円/m3	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							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	単価	
角型多条電線管設置	新設 角型FEPφ50 1条	m	0.67	21,945	14,703		147.1	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.67	21,945	14,703			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					14,710			
単価					147.1		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
角型多条電線管設置	新設 角型FEP φ75 1条	単位	m	数量	100	単価 164.6
電工		人	0.75	21,945	16,458	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					16,460	
単価					164.6	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 15%	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 15%	単位	m		100	360.5
電工		人	0.5	21,945	10,972	
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 30mm	m	100	218	21,800	
附属品費 15%		式	1		3,270	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					36,050	
単価					360.5	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 15%	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条	単位	m		100	383.5
電工		人	0.5	21,945	10,972	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 40mm	m	100	238	23,800	
附属品費 15%		式	1		3,570	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					38,350	
単価					383.5	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	334
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	334	33,400		
蓋版	別途計上するため、0とする。	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					33,400		
単価					334	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	812
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	812	81,200		
蓋版	別途計上するため、0とする。	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					81,200		
単価					812	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	12,495	12,495		12,500
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						12,500	
単価						12,500	円/人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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
貨物自動車による運搬 (1車1回)	スバル付 [※] (路床改良用) 深0.6m 幅2.0m 38.9km 無 有 20800円	台	1	76,000	76,000	96,800
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	20,800	20,800	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					96,800	
単価					96,800	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	スリップフォームペーパー運転	標準	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	22,575	22,575		
軽油	1. 2号	L	63	135	8,505		
スリップフォームペーパー [コンクリート舗装用]	最大舗装幅6m×舗装厚30cm	供用日	1.57	222,000	348,540		
諸雑費（まるめ）		式	1		80		
計					379,700		
単価					379,700	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック運転	[普通型] 2t積	単位	日	数量	1	単価	27,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,635	19,635			
軽油	1. 2号	L	25	135	3,375			
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.13	3,560	4,022			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					27,040			
単価					27,040	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	スリップフォームへの転	円形水路用	単位	日	数量	1	単価	340,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,575	22,575		
軽油		1. 2号	L	145	135	19,575		
スリップフォームへの損料[コンクリート構造物用]		円形水路	供用日	1.57	190,000	298,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						340,500		
単価						340,500	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック運転	[普通型] 2t積	単位	日	数量	1	単価	27,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,635	19,635			
軽油	1. 2号	L	25	135	3,375			
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.13	3,560	4,022			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					27,040			
単価					27,040	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートカッタ[手動式・湿式]運転	切削深10cm級 ブレード径30cm	単位	日	数量	1	単価	22,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21,315	21,315			
ガソリン	レギュラー	L	6	152	912			
コンクリートカッタ [手動式・湿式]	切削深10cm級 ブレード径φ30cm	供用日	1	644	644			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					22,880			
単価					22,880	円/日		