国道2号29号交通安全施設等設置工事 【工事設計書(公表資料)】

姫路河川国道事務所 道路管理第二課

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。

工事名	国道2号29号交通安全施設等設置工事			
工事地名	兵庫県姫路市北条1丁目250(姫路河川国道事務所管	5内)		
2. 工事内容				
1) 発注年月	令和 5年 6月	12) 設計年月	令和 5年 4月	
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0	0%
3) 工事番号	5162010005	14) 単価適用年月	2023年 6月	
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年 6月	
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0	
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0	
7) 工事量		18) 調整区分	0	
8) 工 期	191日間 自 令和 5年 6月21日	19) 共通仮設費対象額		
	(当初) 至 令和 5年12月28日	20) 現場管理費対象額		
o) # T II	(0回変更) 至 年月日	21) 一般管理費等対象額	00 555	
9) 施工県	兵庫県	22) 処分費等	88, 775	
0) 地 区1) 河川・路線	姫路市(旧宍粟郡安富町除く) 他 一般国道2号	23) 公告日 24) 入札締切日	令和 5年 4月11日 年 月 日	
1) (17)/II - μα////K	NX四担 2 万		т л н	
3. 予算科目				
 	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 国道2号29号交通罗	安全施設等設置工事		(当	初)	事業区分	道路維持·修繕			
	1916))////	W =)/ /-	工事区分	道路維持	A destroy b	Literant	
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	
道路維持									
	大	t	1		17, 212, 603				
舗装工									
	大	Ċ .	1		928, 989				
アスファルト舗装工									
	大	t	1		928, 989				
下層路盤(歩道部)	(昼間)再生クラッシャラン RC							単-1号	
	-30 仕上り厚 100mm								
	m ²	2	210	744. 7	156, 387				
上層路盤(車道・路肩部)	(昼間)粒度調整砕石 M							単-2号	
	-30 仕上り厚 165mm								
	m2	2	14	1, 015	14, 210				
上層路盤(車道・路肩部)	(昼間)再生瀝青安定処							単-3号	
	理材(25) 仕上り厚 90								
	mm 1.4m未満(1層当り								
	平均仕上り厚50mmを超								
	え100mm以下 m2	2	46	3, 934	180, 964				
基層(車道・路肩部)	(昼間)再生粗粒度アスファ							単-4号	
	小混合物(20) 舗装厚								
	50mm 1.4m未満(1層当								
	り平均仕上り厚50mm以								
	下) m2	2	46	2, 528	116, 288				
表層(車道・路肩部)	(昼間)再生密粒度アスファ							単-5号	
	 小混合物改質Ⅱ型(20)								
	舗装厚 50mm 1.4m未								
	満(1層当り平均仕上り								
	厚50mm以下) m2	2	46	2, 830	130, 180				
表層(歩道部)	(昼間)再生細粒度アスファ							単-6号	
									
	0mm 1.4m以上 m2	2	210	1, 576	330, 960				
排水構造物工									
	去	t	1		935, 314				

工事名 国道	2号29号交通安全施設等設置工事		(当	初)	事業区分	道路維持·修繕		
		1			工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
作業土工	(昼間)							
		式	1		46, 944			
床掘り	(昼間) 土砂							単-7号
		m3	8	1, 992	15, 936			
埋戻し	(昼間)小規模							単-8号
		m3	4	3, 536	14, 144			
土砂等運搬	(昼間) 土砂(岩塊・玉石							単-9号
	混り土含む)							
		m3	4	2, 056	8, 224			
残土等処分	(昼間)							単-10号
		m3	4	2, 160	8,640			
側溝工								
		式	1		683, 410			
縁石管渠A	(昼間) φ 150 セミフラット							単-11号
		m	49	11,600	568, 400			
縁石管渠B	(昼間) φ 125 歩道切下							単-12号
	直線フラット							
		m	7	16, 430	115,010			
 管渠工								
		式	1		40, 140			
暗渠排水管	(昼間)硬質塩化ビニル管				·			単-13号
	VP-200							
		m	10	4, 014	40, 140			
集水桝・マンホール工				,	,			
		式	1		164, 820			
	(昼間)縁石街渠桝A φ				,			単-14号
1, 1, 1, 1, 2, 1, 1, 1	150用 一般部							
	/IV /25/FF	箇所	2	82, 410	164, 820			

工事名 国道 2 号 2 9 号交通	安全施設等設置工事		(<u>=</u>	i 初)	事業区分	道路維持·修繕		
					工事区分	道路維持		
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
防護柵工								
		式	1		9, 159, 320			
路側防護柵工								
		式	1		4, 470, 000			
カ゛ート゛ハ゜イフ゜	(昼間)Gp-Bp-2E 景観							単-15号
	色塗装 100m以上 一連							
	長さ21m以上	m	250	17, 880	4, 470, 000			
防止柵工								
		式	1		4,604,000			
転落(横断)防止柵	(昼間)縦格子型 H=0.8							単-16号
	m 景観色塗装土中建込							
	1	m	400	11,510	4,604,000			
車止めポスト工								
		式	1		85, 320			
耐衝撃性ボラード	(昼間)HB種 H=0.8m 土							単-17号
	中建込							
		本	1	85, 320	85, 320			
標識工				,	,			
		式	1		458, 500			
					,			
		式	1		458, 500			
標識柱	(昼間)単柱式 径76.3	•	-		100,000			単-18号
1/1/1974 1-1-	柱長さ 5基以上 標識							1 20.5
		基	5	43, 330	216, 650			
標識板	(昼間)585×585 広角7		<u> </u>	10, 000	210,000			単-19号
IVI NOW IVA	『リス、ム型反射シート							T 10.5
		枚	5	48, 370	241, 850			
		<i>\</i> ^	0	10, 010	211,000			
k→ k=1\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\								
		式	1		1, 856, 014			
		IV.	1		1, 850, 014			

工事名	国道2号29号交通	鱼安全施設等設置工事		(当	初)		道路維持·修繕 道路維持		
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
区画線工	122/4 /////4	//21H	1 122	<i></i>	1 11004		3,12 H)	22,67, 11,07	11.12
			式	1		1, 856, 014			
溶融式区画線		(昼間)溶融式手動 実							単-20号
		線 15cm 厚1.5mm 排水							
			m	67	324. 1	21, 714			W 01 E
溶融式区画線		(昼間)溶融式手動 矢 印・記号・文字 15cm換							単-21号
		算 厚1.5mm 排水性舗							
		VI. 5	m	1,000	736. 3	736, 300			
		(夜間)溶融式手動 矢	III.	1,000	100.0	100,000			単-22号
12112		印·記号·文字 15cm換							,
		算 白 厚1.5mm 排水性							
		舗装無	m	1,000	1, 098	1, 098, 000			
道路付属施設工									
*****			式	1		1, 630, 957			
道路付属物工									
			式	1		1, 630, 957			
 視線誘導標移設		(昼間)防護柵取付 φ1	10	1		1, 030, 937			単-23号
		00 ボルト式 10本未満							20.5
			本	3	1, 569	4,707			
距離標移設		(昼間)150×400							単-24号
			枚	1	2, 650	2, 650			
車線分離標		(昼間)円形 φ 80 高さ8							単-25号
		00mm ベース径φ250 可							
		変式(穿孔式・1本脚) 3	+	20	04 510	795 900			
車線分離標		0本以上 (夜間)円形 φ 80 高さ8	本	30	24, 510	735, 300			単-26号
半 脉刀 触惊		(牧間) 円形 φ 80 間 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							半-20万
		変式(穿孔式・1本脚) 3							
			本	30	29, 610	888, 300			
		, , ,		-	,	,3			

工事名	国道2号29号交通	五安全施設等設置工事		(<u>=</u>	á 初)	事業区分	道路維持·修繕	:	
			1			工事区分	道路維持		
	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物撤去工									
tale with law life 1			式	1		488, 909			
防護柵撤去工									
			式	1		66 760			
 防護柵撤去(ガー	l * n° /¬° \	(昼間)Gp-Bp-2B	八	1		66, 760			単-27号
り 透 情 根 去 () 「	r / 1/)	(全同)Gp-bp-2b							甲-21万
			m	40	1,669	66, 760			
 構造物取壊し工			m	40	1,009	00, 700			
再起物状数し上									
			式	1		202, 052			
コンクリート構造物取	 壊し	(昼間)無筋構造物 機				202,002			単-28号
177 11112 1200	<i>3</i> . 0	械施工							1 2 3
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	m3	7	7, 808	54, 656			
舗装版切断		(昼間)アスファルト舗装版 1			,	•			単-29号
		5cmを超え30cm以下							
			m	57	1, 374	78, 318			
舗装版破砕		(昼間)アスファルト舗装版							単-30号
		舗装版厚 4cm							
			m2	180	175. 6	31, 608			
舗装版破砕		(昼間)アスファルト舗装版							単-31号
		舗装版厚 19cm							
			m2	75	499. 6	37, 470			
道路付属施設撤去	工								
			15.			_,			
士佐八世(三世. 工		/ D BB) 75 71 - 12 (0 - 1 - 11 - 11)	式	1		71, 236			W 00 H
車線分離標撤去		(昼間)穿孔式(3本脚)							単-32号
		10本以上30本未満	_ 	22	0.000	71 000			
 運搬処理工			本		3, 238	71, 236			
建 掀火进工									
			式	1		148, 861			
		(昼間)アスファルト殻 舗装	24	1		140,001			単-33号
100 ACE 1710		板厚15cm以下							T 55.5
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	m3	7	2,786	19, 502			

工事名	国道2号29号交通			(当	初)	事業区分	道路維持・修繕		
				``	, , ,	工事区分	道路維持		
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
殼運搬		(昼間)アスファルト殻 舗装							単-34号
		板厚15cm超え							
			m3	14	1,760	24,640			
		(昼間)コンクリート殻(無筋))						単-35号
			m3	7	1, 998	13, 986			
		(昼間)アスファルト殻							単-36号
			m3	22	2,820	62,040			
殼処分		(昼間)コンクリート殻(無筋))						単-37号
			m3	7	2, 585	18, 095			
現場発生品運	搬	(昼間)ガードパイプ、耳	Ĩ						単-38号
		線分離標							
			t	0. 92	11, 520	10, 598			
仮設工									
			式	1		1, 754, 600			
交通管理工									
			式	1		1, 754, 600			
交通誘導警備	 員	(昼間)交通誘導警備員	i i						単-39号
		A							
			人日	46	16, 170	743,820			
交通誘導警備	員	(昼間)交通誘導警備員	1						単-40号
		В							
			人日	44	13, 020	572, 880			
交通誘導警備	 員	(夜間)交通誘導警備員	1						単-41号
		A							
			人日	10	24, 260	242, 600			
交通誘導警備	 員	(夜間)交通誘導警備員	1						単-42号
		В							
			人日	10	19, 530	195, 300			
直接工事費									
			式	1		17, 212, 603			

工事名 国道 2 号 2 9 号交通安全	全施設等設置工事		(<u>≡</u>	i 初)	事業区分	道路維持·修繕	Â	
	TH IA	277.77	W F))([工事区分	道路維持	A store (ACA)	I-to med
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		3, 514, 300			
共通仮設費								
		式	1		721, 300			
安全費								
		式	1		666, 000			
標識車	(夜間)2tトラック 電光標							単-43号
	識板 発動発電機							
		日	5	13, 260	66, 300			
後尾警戒車	(夜間)2tトラック 一般運							単-44号
	転手 電光標識板 発動							
	発電機	日	10	59, 970	599, 700			
技術管理費								
		式	1		55, 300			
道路施設基本データ作成費								単−45号
		工事	1	55, 300	55, 300			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		2, 793, 000			
純工事費								
		式	1		20, 726, 903			
現場管理費								
		式	1		10, 825, 000			
工事原価								
		式	1		31, 551, 903			
一般管理費等								
		式	1		6, 188, 097			

工事名 国道 2 号 2 9 号交通安全	施設等設置工事		(플	i 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路維持	4144	
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
工事価格	79611	1 1	<i>~</i>	1 111111	35.87	<u> Ж</u>		1147
		式	1		37, 740, 000			
消費税相当額								
		式	1		3, 774, 000			
工事費計								
		式	1		41, 514, 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0		
単-1号	下層路盤(歩道部)	(昼間)再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価		744. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(持	尽道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	744.7	744. 7			
	計					744. 7			
	単価					744. 7	円/m	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単一2号	上層路盤(車道・路肩部)	(昼間)粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 165mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 015
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(耳	車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 165mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1, 015	1,015		
	計					1, 015		
	単価					1, 015	円/m ²	2

		1次単位	田表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単一3号	上層路盤(車道・路肩部)	(昼間)再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m 未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下	単位	m2	数量	1	単価	3, 934
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(車	車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3, 934	3, 934		
	計					3, 934		
単価						3, 934	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-4号	基層(車道・路肩部)	(昼間)再生粗粒度アススアルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4 m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2, 528
		規格	単位	数量	単価	金額		
基層(車道・		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 528	2, 528		лих
	計					2, 528		
	単価					2, 528	円/m	2

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-5号	表層(車道・路肩部)	(昼間)再生密粒度アススファルト混合物改質Ⅱ型(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,830
	 名称		単位	数量	単価	金額		
表層(車道	・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 830	2, 830		
	計					2, 830		
	単価					2, 830	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単一6号	表層(歩道部)	(昼間)再生細粒度アスファルト混合物(13)舗装厚 40mm 1.4m 以上	i 単位	m2	数量	1	単価	1, 576
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道部	郛)	1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン (13) プ [*] ライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 576	1, 576		
	計					1, 576		
	単価					1, 576	円/m	2

	1 次	1 次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0
床掘り	(昼間)土砂	単位	m3	数量	1	単価 1,992
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1, 992	1, 992	
計					1, 992	
単価					1, 992	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (1. 000-	06 -00-00-2-0
単-8号	埋戻し	(昼間)小規模	単位	m3	数量	1	単価	3, 536
				金額		 摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用						
			m 3	1	3, 536	3, 536		
	∄† 1							
						3, 536		
	単価							
						3, 536	円/m3	3

	1 次单	1 次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0
土砂等運搬 単一9号	(昼間) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価 2,056
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	小規模 ハ*ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	m 3	1	2, 056	2, 056	
計					2, 056	
単価					2, 056	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	06 -00-00-2-0
単-10号	残土等処分	(昼間)	単位	m3	数量	1	単価	2, 160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分								
			m 3	1	2, 160	2, 160		
	計							
						2, 160		
	単価							
						2, 160	円/m	3

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-11号	縁石管渠A	(昼間) φ 150 セミフラット	単位	m	数量	10	単価	11,600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	3. 5	1, 142	3, 997		
ライン導水ブロッ	ク(標準部)据付	φ 150 L=1.0/個	m	10	1, 931	19, 310		
小型水路内蔵	蔵型歩車道境界ブロック	φ150 180/300×425×1000 両面排水B セミフラット						
	計		個	10	9, 260	92, 600		
	рі					115, 907		
	単価					11,600	円/m	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-12号	縁石管渠B	(昼間) φ 125 歩道切下直線フラット	単位	m	数量	10	単価	16, 430
		規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	3. 5	1, 142	3, 997		
ライン導水ブロッ	ク(歩道切下部)据付	φ 125 L=0.6/個	m	10	2, 447	24, 470		
小型水路内蔵	義型歩車道境界ブロック	φ 125 180/300×245×600 歩道切下げ直線フラット	111		2, 111	21, 110		
			個	16. 5	8, 230	135, 795		
	計					164, 262		
	単価					16, 430	円/m	

	1 次	ド単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0
暗渠排水管 単-13号	(昼間)硬質塩化ビニル管 VP-200	単位	m	数量	1	単価 4,014
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	4, 014	4, 014	
計					4, 014	
単価					4, 014	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-14号	プレキャスト街渠桝	(昼間)縁石街渠桝A φ150用 一般部	単位	箇所	数量		単価	
						10		82, 410
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	卜集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用						
			基	10	5, 406	54, 060		
街渠桝		φ 150用 400×570×600 下部プロック含む						
			個	10	77, 000	770, 000		
	計							
						824, 060		
	単価							
						82, 410	円/醟	所

	1 次単位	田表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-15号 カ*ードパイプ	(昼間)Gp-Bp-2E 景観色塗装 100m以上 一連長さ21m以上	単位	m	数量	1	単価	17, 880
 名称		単位	数量	単価	金額		
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上 無 無 無						
カガードパイプ	Gp-Bp-2E 土中建込 景観色塗装 樹脂キャップ含む	m	1	2, 892	2, 892		
		m	1	14, 980	14, 980		
計					17,872		
単価					11,512		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一16号	転落(横断)防止柵	(昼間)縦格子型 H=0.8m 景観色塗装土中建込	単位	m	数量		単価	
7 10/3			十匹	in .	<u></u>	1		11,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵(横断	新・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無						
			m	1	11, 510	11, 510		
	計					11,510		
	単価					11, 010		
	半 III					11, 510	円/m	

17,880

円/m

	1 次単価表 「展開」						2023. 2023. 1.000	
単-17号	耐衝撃性ボラード	(昼間)HB種 H=0.8m 土中建込	単位	本	数量	1	単価	OE 220
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		85,320 摘要
ボラード設置		HB種 土中建込						
			本	1	7,617	7, 617		
耐衝撃性ボラー		HB種 H=0.8m 土中建込						
			本	1	77, 700	77, 700		
	計							
						85, 317		
単価								
						85, 320	円/4	×

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-18号	標識柱	(昼間)単柱式 径76.3 柱長さ 5基以上 標識基礎600×600×600	単位	基	数量	1	単価	43, 330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱・基础	遊設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ 76.3 5基以上 無 無 有 メッキ品	基	1	43, 330	43, 330		
	計					43, 330		
	単価					43, 330	円/基	<u> </u>

		1 次单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-19号	標識板	(昼間)585×585 広角プリズム型反射シート	単位	枚	数量	1	単価	48, 370
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板設置	(警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 無 無	基	1	48, 370	48, 370		
	計					48, 370		
	単価					48, 370	円/村	女

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-)
単一20号	溶融式区画線	(昼間)溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		単価		
1 2003			1 124			1			324. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し							
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	324. 1	324. 1			
	計								
						324. 1			
	単価								
						324. 1	円/m		

		1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0
単-21号	溶融式区画線	(昼間)溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価 736.3
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	736. 3	736. 3	
	計					736. 3	
	単価					736. 3	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-22号	溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 白 厚1. 5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		単価	
						1		1,098
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字						
		15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し						
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 098	1, 098		
	計							
						1, 098		
	単価							
						1, 098	円/m	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-23号	視線誘導標移設	(昼間)防護柵取付 φ100 ボルト式 10本未満	単位	本	数量	1	単価	1, 569
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物植	敬去工(視線誘導標)	防護柵取付 10本未満 無 無	本	1	582	582		
道路付属物	2置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径 φ 100以下 ボル式 10本未満 無 無	本	1	987	987		
	計					1, 569		
	単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-24号	距離標移設	(昼間)150×400	単位	枚	数量	1	単価	2, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
距離標		撤去 パネル式(金具固定)	+6-	1	769.9	769.9		
距離標		設置 パネル式(金具固定)	枚	1	763. 3	763. 3		
			枚	1	1,886	1, 886		
	計							
						2, 649. 3		
	単価					2, 650	円/杪	ά

1,569

円/本

		1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単一25号	車線分離標	(昼間)円形 φ 80 高さ800mm ペース径 φ 250 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量		単価	04.510
						1		24, 510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物部	设置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式·1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径 φ 80 ベース径 φ 250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	24, 510	24, 510		
	計					24, 510		
	単価					24, 510	円/本	Ž

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単-26号	車線分離標	(夜間)円形 φ 80 高さ800mm ベース径 φ 250 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量	1	単価	29, 610
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物語	設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式·1本脚) 手間+材料費						
		本体(柱)径 φ 80 ベース径 φ 250						
		高さ800mm 30本以上(標準) 有 有	本	1	29, 610	29, 610		
	計							
						29, 610		
	単価							
						29, 610	円/本	:

	1 }	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0
防護柵撤去(ガードパイプ) 単一27号	(昼間)Gp-Bp-2B	単位	m	数量	1	単価 1,669
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)	コンクリート建込 無 無	m	1	1,669	1, 669	
計					1, 669	
単価					1, 669	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-28号	コンクリート構造物取壊し	(昼間)無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7, 808
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり、		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7, 808	7, 808		
	計					7, 808		
	単価					7, 808	円/m	3

		1 次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-29号	舗装版切断	(昼間)アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1, 374
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切断		7277州舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1, 374	1, 374		
	計					1, 374		
	単価					1, 374	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	06 -00-00-2-0	1
単一30号	舗装版破砕	(昼間) アススファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	_	単価		155.0
		規格	単位	数量	単価	 金額		摘要	175. 6
舗装版破砕		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	175. 6	175. 6			
	計					175. 6			
	単価					175. 6	円/mi	2	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-)
単一31号	舗装版破砕	(昼間)アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	単位	m2	数量	1	単価		499. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		7スファル/舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	499. 6	499. 6			
	# 					499. 6			
	単価					499. 6	円/m2	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	06 -00-00-2-0
単-32号	車線分離標撤去	(昼間)穿孔式(3本脚) 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	3, 238
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
道路付属物抗	散去工(車線分離標)	穿孔式(3本脚) 10本以上30本未満 無 無						
			本	1	3, 238	3, 238		
	計							
						3, 238		
	単価							
						3, 238	円/本	

	1 次 单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0
競運搬 単−33号	(昼間)アスファルト殻 舗装板厚15cm以下	単位	m3	数量	1	単価 2,786
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殼運搬	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 786	2, 786	
∄l					2, 786	
単価					2, 786	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
単一34号	裁運搬	(昼間)アスファルト殻 舗装板厚15cm超え	単位	m3	数量	1	単価	1,760
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,760	1, 760		
	計					1, 760		
	単価					1, 760	円/mS	3

	1次単価表						2023. (2023. (1. 000-	
単-35号	殼運搬	(昼間)コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 998
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	1,998	1, 998		
	計					1, 998		
	単価					1, 998	円/mi	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一36号	殼処分	(昼間)アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価	2, 820
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m	3)		m 3	1	2, 820	2, 820		
	計					2, 820		
	単価					2, 820	円/m	3

	1次単価表 (展開) アンツート数 (無筋)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-37号	殼処分	(昼間)コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 585
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		m 3	1	2, 585	2, 585		
	計					2, 585		
	単価					2, 585	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
単-38号	現場発生品運搬	(昼間)ガードパイプ、車線分離標	単位	t	数量		単価	
						1		11,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品及	及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 8.5						
		km以下						
			t	1	3, 503	3, 503		
現場発生品及	及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t						
			t	1	8,008	8, 008		
	큐 +							
						11, 511		
	単価							
						11, 520	円/t	

1次単価表							単価使用年月 2023.06 步掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-	
単-39号	交通誘導警備員	(昼間)交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	16, 170
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警	備員A							
			人目	1	16, 170	16, 170		
	計					16, 170		
	単価						円/人	、 目

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一40号	交通誘導警備員	(昼間)交通誘導警備員B	単位	人目	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	、 目

1 次単価表							2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-50	
単-41号	交通誘導警備員	(夜間)交通誘導警備員A	単位	人目	数量	1	単価 24,260	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警例	⋕員A		人日	1	24, 260	24, 260		
	計					24, 260		
	単価					24, 260	円/人日	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	06 -00-00-2-50
単-42号	交通誘導警備員	(夜間)交通誘導警備員B	単位	人目	数量	1	単価	19, 530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	⋕員 B							
			人目	1	19, 530	19, 530		
	āl -							
						19, 530		
	単価							
						19, 530	円/人	日

		1 次	1次単価表					2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-50	
単-43号	標識車	(夜間)2t kラック 電光標識板 発動発電機	単位	日	数量	5	単価	13, 260	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
標識車		2t トラック (運転時間 7時間)							
			日	5	11,720	58, 600			
電光標識板		1400×1800mm 基本料		-					
			台	1	5, 750	5, 750			
電光標識板		1400×1800mm 賃料							
			台・日	5	383	1, 915			
	計					66, 265			
	単価					10.000	m /n		
						13, 260	円/目		

1次単価表

単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 1,000-00-2-50

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
単-44号	後尾警戒車	(夜間)2tトラック 一般運転手 電光標識板 発動発電機	単位	日	数量	10	単価 59,970		
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
後尾警戒車		2tトラック(運転時間 7時間)							
			日	10	58, 430	584, 300			
電光標識板		1400×1800mm 基本料							
			台	2	5, 750	11,500			
電光標識板		1400×1800mm 賃料							
			台・目	10	383	3, 830			
	計								
						599, 630			
	単価					59, 970	円/目		
						59, 970	H/ H		

1 次 章			西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-45号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	55, 300
`* no +b =n +b =	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路施設基本	► 7 一9 11 F I I I I I I I I I I I I I I I I I							
			工事	1	55, 300	55, 300		
	計					55, 300		
	単価							
						55, 300	円/コ	事

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ライン導	エ水ブロック(標準部)据付	φ 150 L=1.0/個	単位	m	数量	100	単価	1, 931
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役								
			人	1. 79	26, 355	47, 175		
特殊作業員			7.		,	,		
			人	1. 79	23, 100	41, 349		
普通作業員								
			人	1. 79	22, 260	39, 845		
小型バックホウ(クローラ型	!)運転	後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型 山積0.09m3						
			日	1. 79	31, 190	55, 830		
諸雑費(率+まると	め)							
7%			式	1		8, 901		
計								
ĦT.	•					193, 100		
·	· ·価							
	- 1144					1, 931	円/m	l

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	ライン導水プロック(歩道切下部)据付	φ 125 L=0.6/個	単位	m	数量	100	単価	2, 447
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	2. 33	26, 355	61, 407		
特殊作業員								
			人	2. 33	23, 100	53, 823		
普通作業員								
			人	2. 33	22, 260	51, 865		
小型バックホウ(:	クローラ型)運転	後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型 山積0.09m3						
			目	2. 33	31, 190	72, 672		
諸雑費(率+	- -まるめ)		Н	2. 33	31, 190	12,012		
3%								
			式	1		4, 933		
	計							
	рI					244, 700		
	単価					2, 447	円/n	
						2, 447	H / H	L

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
	防護柵設置工(材料費を除く手間の み)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	2, 892
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードパイフ	プ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E						
			m	1	16, 392. 3	16, 392		
ガードパイフ	プ 歩車道境界用	GP-BP-2E 土中建込 塗装						
			m	1	-13, 500	-13, 500		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					2, 892		
	単価					2, 892	円/n	
						2,002	1,7,71	

	参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	11, 510
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	1 1214		1 1144			1167
		m	100	1, 549. 6	154, 960		
横断防止柵	縦格子型 H=0.8m 景観色塗装 土中建込		100	0.000	000,000		
諸雑費(まるめ)		m	100	9, 960	996, 000		
商権負 (よるの)							
		式	1		40		
計					1, 151, 000		
単価					11, 510	円/m	

参考資料 (1) 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数				歩掛使用年月	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0		
HB種 土中建込	単位	本	数量	100	単価	7, 617	
規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	人	5	26, 355	131, 775			
		5	23, 100	115, 500			
		20	22, 260	445, 200			
	式	1		69, 225			
				761, 700			
				7, 617	円/本		
	HB種 土中建込	#B種 土中建込 単位 単位	HB種 土中建込	HB種 土中建込	HB種 土中建込	BH	

	参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ 76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	43, 330
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ φ 7 6.3						
諸雑費(まるめ)		基	1	43, 329	43, 329		
昭在東 (よるの)		式	1		1		
計							
					43, 330		
単価					43, 330	円/基	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
	標識板設置(警戒・規制・指示・路 線番号標識)	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	48, 370
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路標識板		585×585 広角プリズム型反射シート 取付金具含む						
			基	1	44, 600	44, 600		
標識板設置	(警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間						
			基	1	3, 767. 3	3, 767		
諸雑費(まる	3 め)							
			式	1		3		
	# 					48, 370		
	単価					48, 370	円/基	
						40, 310	11/ 2	.

					2023. 0	
無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	324. 1
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
昼間 豪雪無 実線15cm 制約無		1 000	107	197,000		
3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	III	1,000	107	167, 000		
	k g	570	192	109, 440		
0. 106~0. 850mm						
	k g	25	165	4, 125		
区画線用		0.5				
	k g	25	440	11,000		
	L	44	137	6, 028		
	式	1		6, 507		
				324 100		
				021, 100		
				324. 1	円/m	
	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 規格 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 0.106~0.850mm	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 規格 単位 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 m 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 k g 0.106~0.850mm	1.5mm 無し無し 含有量15~18% 白アスファルト舗装 全ての費用 単位 数量 規格 単位 数量 昼間豪雪無実線15cm 制約無 m 1,000 3種1号 ビーズ15~18 白溶融型 kg 570 0.106~0.850mm kg 25 区画線用 kg 25 L 44	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 単位 数量 単価 基間 豪雪無 実線15cm 制約無 m 1,000 187 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 570 192 0.106~0.850mm kg 25 165 区画線用 kg 25 440	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 自 アスファルト舗装 全ての費用 単位 数量 単価 金額 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 m 1,000 187 187,000 3 種1号 ビーズ15~18 自 溶融型 k g 570 192 109,440 0.106~0.850mm kg 25 166 4,125 区画線用 よ 25 440 11,000 L 44 137 6,028	無し溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 現格 単位 数量 単値 数量 単値 数量 単価 28間 豪雪無 実線15cm 制約無 m 1,000 187 187,000 3 種1号 ビーズ15~18 白 溶酸型 k g 570 192 109,440 0.106~0.850mm k g 25 165 4,125 区画線用 L 44 137 6,028 式 1 6,507

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cn換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	736. 3
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	467	560, 400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		2,211		111, 111		
		k g	684	192	131, 328		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
接着用プライマー	区画線用	k g	30	165	4, 950	-	
1女年用ノノイド		k g	30	440	13, 200		
軽油		n g		110	10, 200		
		L	132	137	18, 084		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8, 338		
<u></u> 카		1	1		0, 000		
					736, 300		
単価					736. 3	円/n	1

	参考資料(1)						06 06 -00-00-2-71
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1, 098
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける		1,200	769	922, 800		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	m	1,200	109	922, 800		
		k g	684	192	131, 328		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	30	165	4, 950		
接着用プライマー	区画線用						
軽油		k g	30	440	13, 200		
7.2. 114		L	132	137	18, 084		
諸雑費 (率+まるめ) 5%					,		
		式	1		7, 638		
計					4 000 000		
					1, 098, 000		
単価					1, 098	円/m	ı

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
道路付属物撤去工(視線誘導標)	防護柵取付 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	582
名称 視線誘導標撤去工	規格 防護柵取付用 スノーボール併用型含	単位	数量	単価	金額		摘要
諸雑費 (まるめ)		本	1	582. 85	582		
		式	1		0		
<u>計</u>					582		
単価					582	円/本	Z

参考資料 (1) 単価使用年月 歩掛使用年月 分務調整係数 2023.06 2023.06 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径 φ 100以下 ボルト式 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価 987
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ボルト式		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			,,,,,
		本	1	4, 187. 61	4, 187	
視線誘導標	防護柵 両面 反射体 径100以下 ボルト式					
		本	1	-3, 200	-3, 200	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					987	
単価					987	円/本
					901	门/ 举

	参考資料(1)						
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	24, 510
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車線分離標(ラバーポール)設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	24, 510. 6	24, 510		
諸雑費 (まるめ)		式	1	,	0		
計					24, 510		
単価					24, 510	円/本	ž

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ ゙ーポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 有	単位	本	数量	1	単価	29, 610
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車線分離標(ラバーポール)設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	29, 608. 8	29, 608		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
# 					29, 610		
単価					29, 610	円/本	5

参考資料(1)						2023. 2023. 1. 000	
防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)	コンクリート建込 無 無	単位	m	数量		単価	
					1		1, 669
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードパイプ撤去工 コンクリート建込用	G p - A p 、 B p 、 C p - 2 B	m	1	1, 669. 5	1, 669		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1, 669		
単価					1, 669	円/n	n

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 1. 000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価
	規格	単位	数量	単価	金額	7,808 摘要
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	- 単位	数里	- 平1111	立似	100安
		m 3	1	7, 808	7, 808	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					7, 808	
単価						
. 12-4					7, 808	円/m3

2023. 06

単価使用年月

	参考資料(1)							06 06 -00-00-2-0
	道路付属物撤去工 (車線分離標)	穿孔式(3本脚) 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量		単価	
						1		3, 238
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車線分離標指	教去	着脱式 穿孔式 3本脚	本	1	3, 238. 2	3, 238		
諸雑費(まる	5 b)		式	1		0		
	計					3, 238		
	単価					3, 238	円/2	Ż.

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト設						
			m 3	100	2,820	282, 000		
	計							
						282, 000		
	単価							
						2, 820	円/m	n 3

2023. 06

単価使用年月

	参考資料(1)							06 06 -00-00-2-0
	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 585
		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	2, 585	258, 500		
	計					258, 500		
	単価					2, 585	円/m	ı 3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価	10, 150
	規格	単位	数量	単価	金額		16,170 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							
. 1000					16, 170	円/人	、目

2023. 06

単価使用年月

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

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1		24, 260
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A							
		人	1	24, 255	24, 255		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		5		
計							
					24, 260		
単価							
1 Dewl					24, 260	円//	、目

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-50	
交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	19, 530
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	19, 530	19, 530		
諸雑費 (まるめ)			1	13,000	13,000		
		式	1		0		
21							
計					19, 530		
					13, 550		
単価							
					19, 530	円/人	日

		参考資	参考資料(1)					06 06 -00-00-2-50
	標識車	2tトラック(運転時間 7時間)	単位	目	数量	1	単価	11,720
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トラック[普通型]		2 t 積						
			時間	7	1, 429	10,003		
発動発電機運	重転	カ*ソリンエンシ*ン駆動 2kVA 1日 8.4L/日						
			日	1	1,716	1,716		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)							
			式	1		1		
	計					11,720		
	単価					11,720	円/日	

	参	考資料(1	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-50			
後尾警戒車	2tトラック(運転時間 7時間)	単位	目	数量	1	単価	58, 430
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トラック[普通型]	2 t 積						
		時間	7	8, 102	56, 714		
発動発電機運転	カ*ソリンエンシ*ン駆動 2kVA 1日 8.4L/日						
	·	日	1	1,716	1,716		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					58, 430		
単価					58, 430	円/目	

参考資料(1)						2023. 00 2023. 00 1. 000-0	6 6 00-00-2-0
道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	55, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員		人	1. 75	31,600	55, 300		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					55, 300		
単価					55, 300	円/工:	事

参考資料(2)							2023. 2023. 1. 000	
	小型バックホウ(クローラ型)運転	後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型 山積0.09m3	単位	目	数量	1	単価	31, 190
	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		
軽油								
			L	14	137	1, 918		
小型バックホウ(「クローラ型)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09 m3 (平積0.07 m3) 吊能力0.9t						
			供用日	1. 44	4, 280	6, 163		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		9		
	計							
	н					31, 190		
	単価							
						31, 190	円/目	

		· (2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0		
	小型パックホウ(クローラ型)運転	後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型 山積0.09m3	単位	Ħ	数量	1	単価	31, 190
	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		
軽油					,	,		
			L	14	137	1, 918		
小型バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09 m3 (平積0.07 m3) 吊能力0.9t						
			供用日	1. 44	4, 280	6, 163		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		9		
	計							
						31, 190		
	単価					31, 190	円/目	1
						31, 190	111/	-

		参考資料 (2)					単価使用年月 2023.0 歩掛使用年月 2023.0 労務調整係数 1.000-	
トラック[普通型]	2t積		単位	時間	数量	1	単価	1, 429
名称	規	格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	4. 2	137	575		
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								
						1, 429		
単価								
						1, 429	円/時	間

		参考	参考資料(2)					2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-50	
発動	力発電機運転	カ [*] ソリンエンシ [*] ン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	単位	日	数量	1	単価	1,716	
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額			
発動発電機[ガソ	リンエンジン駆動]	2 k V A	1 1-2-2		1 1104	35.00		1842	
			日	1	473	473			
ガソリン		レギュラー							
			L	8. 4	148	1, 243			
諸雑費 (まるめ)									
			式	1		0			
HE.	#					1, 716			
È	単価					1,716	円/日		
						1,110	13/ 1		

		参考資料 (2)					単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-0	
トラック[普通型]	2 t 積		単位	時間	数量	1	単価	8, 102
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)								
			人	0. 21	31, 972	6, 714		
軽油						-, 122		
			L	3. 9	137	534		
トラック[普通型]	2 t 積		L	0.0	101	001		
諸雑費(まるめ)			時間	1	854	854		
南株賃 (よるの)								
			式	1		0		
21								
計						8, 102		
						,		
単価						0.100		- BB
						8, 102	円/時	* 間

	 (3)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
小型バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09 m3 (平積0.07 m3) 吊能力0.9t	単位	供用日	数量	1	単価	4, 280
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)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t月						
		日	1	4, 280	4, 280		
計					4, 280		
単価					4, 280	円/供	· III FI
					4, 200	117	K/TI H