令和4年3月25日(令和4年6月28日)

国道 25 号王寺町藤井地区浸水対策工事 【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。

工事名	国道25号王寺町藤井地区浸水対策工事			
工事地名	奈良県北葛城郡王寺町藤井地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約回回数 6) 主工 種 7) 工 事 期 9) 施 工 県 10) 地 区 11) 河川・路線	令和 4年 3月 奈良国道事務所 管理第二課 6151010015 国債(翌債を含む)の分任官 0回 道路改良工事 320日間 自 令和 4年 4月15日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日 奈良県 生駒市 他 一般国道 2 5 号	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 4年 1月 0	0%
3. 予算科目				
1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	道25号王寺町藤井地区	区浸水対策工事		(필	á 初)	事業区分	道路維持·修繕	<u> </u>	
						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
道路修繕									
West Land			式	1		72, 176, 966			
道路土工									
			_1>			0.555.000			
			式	1		3, 775, 802			
<u> </u>									
			式	1		3, 775, 802			
 整地		残土受入れ地での処理	I	1		3, 113, 802			単-1号
■ ・		TX IX X / \A U IE C V / XEIE							17
			m 3	340	155. 3	52, 802			
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	III O	010	100.0	02,002			単-2号
(夜間・著しく有り)		含む)							
			m 3	340	10, 950	3, 723, 000			
					,	, ,			
			式	1		15, 145, 523			
切削オーバーレイ工									
			式	1		13, 997, 395			
舗装版切断		アスファルト舗装版 舗装版							単-3号
(夜間・著しく有り)		厚 15 c m以下							
			m	16	777. 2	12, 435			
切削オーバーレイ		密粒度アスファルト混合物ポ							単-4号
(夜間・著しく有り)		リマー改質アスファルトII型(20							
der ser ton de female and the)DS5000 舗装版厚 5cm	m 2	4, 640	2, 776	12, 880, 640			W = H
殼運搬(路面切削)									単-5号
(夜間・著しく有り)				000		222			
±n. An . / \			m 3	232	2, 880	668, 160			W 6 P
殼処分 (本間)		アスファルト殻(切削)							単-6号
(夜間)			2	999	1 000	496 160			
 車道舗装		本線部	m 3	232	1,880	436, 160			
半 担		/4~形(司)							
			式	1		1, 148, 128			
			八	1		1, 148, 128			

工事名	国道25号王寺町藤井	井地区浸水対策工事		(当	i 初)	事業区分	道路維持·修繕		
						工事区分	道路修繕		
	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
下層路盤(車道		再生クラッシャラン RC-40 仕							単-7号
(夜間・著しくす	有り)	上り厚 150mm							
			m 2	124	663. 8	82, 311			
上層路盤(車道	路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕							単-8号
(夜間・著しくす	有り)	上り厚 150mm							
			m 2	124	983. 3	121, 929			
上層路盤(車道	路肩部)	再生瀝青安定処理(25)							単-9号
(夜間・著しくす	有り)	仕上り厚 90mm							
			m 2	124	4, 330	536, 920			
 基層(車道・路原	言 部)	粗粒度AS混合物ポリマー			,	,			単-10号
(夜間・著しくす		改質再生アスファルトⅡ型(2							
(1)		0) 50mm	m 2	124	3, 282	406, 968			
					,	,			
## W W W W W W W W W W									
			式	1		30,020			
 場所打水路工				1		00,020			
700 / 7 1 1 7 1 VIV III - L									
			式	1		30, 020			
 水路嵩上げ			14	1		30,020			単-11号
ででは、一般である。	与 h)								7 11 9
(区間・有しく)	H 7 /		箇所	1	30, 020	30, 020			
			直の	1	30, 020	30,020			
			式	1		675, 350			
 路側防護柵工			八	1		070, 300			
哈側 別									
			 	4		AFE 050			
48 187 2		G P 45	式	1		675, 350			¥ 10 F
カ゛ート゛レール	← 10. \	Gr-B-4E							単-12号
(夜間・著しくす	月 り)				46.55				
			m	65	10, 390	675, 350			
区画線工									
			式	1		981, 476			
区画線工									
			式	1		981, 476			

工事名	国道25号王寺町藤寿	井地区浸水対策工事		(<u>≡</u>	乡 初)	事業区分	道路維持·修繕		
						工事区分	道路修繕		
	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
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm							単-13号
(夜間・著しく	有り)	厚1.5mm 排水性舗装							
		無	m	1, 160	410. 7	476, 412			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 30cm							単-14号
(夜間・著しく	有り)	厚1.5mm 排水性舗装							
		無	m	580	870.8	505, 064			
擁壁工									
			式	1		44, 116, 800			
						. , , ,			
			式	1		2, 311, 200			
 床掘り		土砂				_, =11, _==			単−15号
(夜間・著しく	有り)								7 10.5
(区間 省して	п //		m 3	510	2, 915	1, 486, 650			
		土砂	III O	310	2, 310	1, 400, 000			単-16号
(夜間・著しく)	右 り	1.49							平 10万
(牧用・有しく)	用り)		m 3	150	5, 497	824, 550			
 場所打擁壁工			шъ	150	0, 491	024, 000			
场 別打摊堂工									
			-1-	4		11 000 000			
° ≃ . ° 1 labr □br			式	1		11, 890, 800			¥ 17 H
パラヘット擁壁	- 10.)	^ うへ ット24-12-25(20)(単−17号
(夜間・著しく	有り)	高炉)							
			m	136	64, 950	8, 833, 200			
逆流防止弁		開口200×200用 ステ							単-18号
		ンレス製							
			箇所	24	127, 400	3, 057, 600			
プレキャスト擁壁工									
			式	1		29, 914, 800			
L型擁壁 A		h=800~1200							単-19号
(夜間・著しく	有り)								
			m	65	150, 400	9, 776, 000			
L型擁壁 B		h=1400~2100				•			単-20号
(夜間・著しく	有り)								
(24).4			m	90	199, 700	17, 973, 000			

工事名	国道25号王寺町藤美	井地区浸水対策工事		(票	乡 初)	事業区分	道路維持·修繕		
						工事区分	道路修繕		
	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
逆流防止弁		開口200×200用 ステ							単-21号
		ンレス製							
			箇所	17	127, 400	2, 165, 800			
構造物撤去工									
			式	1		876, 455			
防護柵撤去工									
			式	1		497, 789			
防護柵撤去(ガー	ート゛レール)	Gr-B-4E							単-22号
(夜間・著しく									
(KIR) 40 V	п //		m	118	2, 275	268, 450			
仮設防護柵		置き式ガードレール	111	110	2,210	200, 100			単-23号
(夜間・著しく	右り)								4 20 9
(汉间・有しく)	H 97		m	27	7, 057	190, 539			
現場発生品運搬	n.	Gr-B-4E、置き式ガード	m	21	1,001	190, 559			単-24号
先 物光生 中	X	U-ル							平-24万
		V-)V	<u>-1-</u>	4	00.000	00.000			
# * #			式	1	38, 800	38, 800			
構造物取壊し工									
			15-						
Abylla II e I er the		A COLOR OF THE CAPACITY OF THE COLOR OF THE	式	1		238, 988)V 2 = H
舗装版切断	1.3.3	アスファルト舗装版 舗装版							単-25号
(夜間・著しく	有り)	厚 15cmを超え30cm以							
		下	m	64	1, 754	112, 256			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-26号
(夜間・著しく	有り)	厚 15cmを超え30cm以							
		下	m 2	118	1,074	126, 732			
運搬処理工									
			式	1		139, 678			
殼運搬		アスファルト殻							単-27号
(夜間・著しく	有り)								
			m 3	22	4, 234	93, 148			
殼処分		アスファルト殻				•			単-28号
(夜間)									
V 10 - 11 - 14 /			m 3	22	2, 115	46, 530			

工事名 国道25号王寺町藤	兵井地区浸水対策工事		(<u>=</u>	á 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		6, 575, 540			
仮舗装工								
		式	1		381, 920			
表層(車道部・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合				,			単-29号
(夜間・著しく有り)	物(20) 舗装厚50mm							, ,
(Mid E o (11))	po (= o) min aco i o omin	m 2	124	3, 080	381, 920			
 足場工		111 2	101	3, 000	001,020			
/L'/// _L								
		式	1		1, 229, 700			
	手摺先行型枠組足場	14	1		1, 229, 100			単-30号
<i>上</i> ·勿	于指元行至件租足物							单-30万
		## 0	000	0.750	005 000			
D. III	海 (10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	掛m 2	220	3, 753	825, 660			W 01 E
足場	傾斜足場							単-31号
		a						
		空m 3	140	2, 886	404, 040			
交通管理工								
		式	1		4, 963, 920			
交通誘導警備員	交通誘導警備員A							単-32号
(夜間)								
		人日	156	22, 370	3, 489, 720			
交通誘導警備員	交通誘導警備員B							単-33号
(夜間)								
		人日	78	18, 900	1, 474, 200			
直接工事費								
		式	1		72, 176, 966			
		-			. =, 2. 0, 000			
		式	1		10, 796, 890			
			1		10, 100, 000			
八地区以具								
		式	1		973, 890			
		八	1		973,890			

	(浸水対策工事		(平	初)	事業区分	道路維持·修繕		
国道25号王寺町藤井地区	12八八八水 二 于			1947	工事区分	道路修繕		
 遠・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
	.,			, , , ,		,,,,,		
		式	1		168, 600			
								単-34号
		台	1	168, 600	168, 600			
		-1 -	1		F2 200			
		II.	1		55, 290			内-1号
/ 11/144.貝								r; 1/7
		式	1		53, 290			
			_		,			
		式	1		752,000			
		式	1		9, 823, 000			
		-1-	1		00 070 050			
		八	1		82, 973, 850			
		式	1		28, 086, 000			
			1		20, 000, 000			
		式	1		111, 059, 856			
		式	1		17, 060, 144			
			,		100 100 000			
		工	1		128, 120, 000			
		-1'	1		12 812 000			
	学作成費を計上)	少作成費	式 台 式 字作成費 式 式 式 式 式 式 式 式	式 1	式 1 168,600 式 1 1 168,600 式 1 1	章・種別・細別 規格 単位 数量 単価 金額 式 1 168,600 168,600 方式 1 53,290 学計上) 式 1 752,000 式 1 9,823,000 式 1 82,973,856 式 1 28,086,000 式 1 111,059,856 式 1 17,060,144 式 1 128,120,000	章・種別・細別 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 式 1 168,600 168,600 式 1 53,290 学作成費 式 1 53,290 澤計上) 式 1 752,000 式 1 9,823,000 式 1 82,973,856 式 1 28,086,000 式 1 111,059,856 式 1 17,060,144 式 1 128,120,000	車・権別・細別 規格 単位 数数 単値 企額 数数常減 企額增減 式 1 168,600 168,600 方 1 168,600 168,600 大 1 53,290 学計上) 式 1 752,000 大 1 9,823,000 式 1 82,973,856 式 1 111,059,856 式 1 17,060,144 式 1 17,060,144 式 1 128,120,000

工事名 国道25号王寺町藤井	也区浸水対策工事	(=	当 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 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
工事費計	73616	7/2	1 11		<i>></i> , <u> </u>		31.42
	式	1		140, 932, 000			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 1号内訳書

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 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	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費								
		式	1		53, 290			
合 計								
					53, 290			

	1次単価表						2022. 2022. 1.000	
単-1号	整地 (夜間・著しく有り)	残土受入れ地での処理	単位	m 3	数量	1	単価	155. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	155.3	155. 3		
	計					155. 3		
	単価					155. 3	円/n	n 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一2号	土砂等運搬 (夜間・著しく有り)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m 3	数量	1	単価	10, 950
		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) 有り	m 3	1	10, 950	10, 950		
	計					10, 950		
	単価					10, 950	円/m	ı 3

1次単価表

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 学務調整係数 1,000-00-00-2-71

						方務調整係級	1.000	-00-00-2-71	
単一3号	舗装版切断 (夜間・著しく有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m以下	単位	m	数量	1	単価		777. 2
	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	777.2	777. 2			
	計					777. 2			
						111.2			
	単価					777. 2	円/m	1	

単価使用年月 2022. 3 5022. 50

						方務調整係叙	1.000	-00-00-2-71
単一4号	切削オーバーレイ (夜間・著しく有り)	密粒度アスファルト混合物ポリマー改質アスファルトII型(20)DS5000舗装版厚 5cm	単位	m 2	数量	1	単価	2,776
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切削オーバ	ーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート						
			m 2	1	2,776	2, 776		
	감							
						2, 776		
	単価							
						2, 776	円/n	n 2

			1次単	.価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-0	
単一5号	殻運搬(路面切削) (夜間・著しく有り)			単位	m 3	数量	1	単価	2,880
	名称		見格	単位	数量	単価	金額		摘要
軍搬 (路面	面切削)	有り 14.5km以下 全ての費	用						
				m 3	1	2,880	2, 880		
	計						2, 880		
	単価						2,000		
							2, 880	円/m	3
							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-0	
6号	殼処分 (夜間)	7277小殼(切削)		単位	m 3	数量		2022.	3
	名称		見格	単位単位	m 3 数量	数量単価	歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3	3
	名称		見格	単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 1 金額	2022. 3	3 00-00-2-0 1,880
1−6号 分費(m 3	名称		礼格				歩掛使用年月 労務調整係数 1	2022. 3	3 00-00-2-0 1,880
	名称		見格	単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 1 金額	2022. 3	3 00-00-2-0 1, 880
	名称 3)		礼格	単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 1 金額 1,880	2022. 3	3 00-00-2-0 1,880 摘要

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単-7号	下層路盤(車道・路肩部) (夜間・著しく有り)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m 2	数量	1	単価	66.	3. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(車	車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	663.8	663.8			
	計					663. 8			
	単価					663.8	円/n	n 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		71
単-8号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間・著しく有り)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m 2	数量	1	単価		983. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(重	車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	983. 3	983. 3			
	計					983. 3			
	単価					983. 3	円/r	n 2	

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-9号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間・著しく有り)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	単位	m 2	数量	1	単価	4, 330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(重	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	4, 330	4, 330		
	計					4, 330		
	単価					4, 330	円/n	n 2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	
単-10号	基層(車道・路肩部) (夜間・著しく有り)	粗粒度AS混合物ポリマー改質再生アスファルトⅡ型(20) 50mm	単位	m 2	数量	1	単価	3, 282
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(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	3, 282	3, 282		
	計	//// TRIESON	111 2		0, 202	3, 282		
	単価					3, 282	円/m	n 2

単価使用年月

1次単価表

単価使用年月 2022. 3 2022. 3 2022. 3

						労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-71
単-11号	水路嵩上げ (夜間・著しく有り)		単位	箇所	数量	1	単価	30, 020
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
コンクリー		無筋·鉄筋構造物						
		バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生						
		全ての費用	m 3	0. 1	42,830	4, 283		
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物						
			m 2	1.4	14, 890	20, 846		
コンクリー	ト削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満						
			孔	4	967	3, 868		
ずれ止め筋の	(打込差筋アンカー)	D13×600						
			組	4	166	664		
鉄筋工[市場	場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	0.002	179, 200	358. 4		
	計					20.010.4		
						30, 019. 4		
	単価					30, 020	 円/籄	所

	1 次単	i価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
ガート・レール (夜間・著しく有り)	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	10, 390
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵設置工 (ガードレール設置工)	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 50m以上100m未満 有 無 無 加算無し	m	1	10, 390	10, 390		
# 					10, 390		
単価					10, 390	円/n	ı

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000		1
単-13号	溶融式区画線 (夜間・著しく有り)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価		410. 7
	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 実線 15cm 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 全ての費用	m	1	410.7	410.7			
	計					410.7			
	単価					410.7	円/n	n	

			2022. 2022. 1. 000-						
	溶融式区画線 (夜間・著しく有り)	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	870.	. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
置		有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	870.8	870. 8			
	計					870. 8			

単-14号

区画線設置

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-15号	床掘り (夜間・著しく有り)	土砂	単位	m 3	数量	1	単価	2, 915
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り	HO	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2, 915	2, 915		1102
	計					2, 915		
	単価					2, 915	円/n	n 3

870.8

円/m

		1 涉	マ 単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-71
単-16号	埋戻し (夜間・著しく有り)	土砂	単位	m 3	数量	1	単価 5, 497
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用					
			m 3	1	5, 497	5, 497	
	計					5, 497	
	単価						III / 0
						5, 497	円/m3

		1 次 !	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-17号	^゚ラペット擁壁 (夜間・著しく有り)	パラペット24-12-25 (20) (高炉)	単位	m	数量	136	単価	64, 950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	、削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	71	140	0.67	140, 110		
コンクリート	、アンカー	M12×50 本体打込み式 メッキ品	孔	148	967	143, 116		
			本	148	62	9, 176		
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0.04	150,000	5.100		
型枠		補正無(一般構造物)	t	0.04	179, 200	7, 168		
			m 2	320	14, 890	4, 764, 800		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生						
鉄筋工[市場	易単価]	全ての費用 SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	m 3	62	42,830	2, 655, 460		
基礎砕石		補正無(一般構造物) 17.5cmを超え20.0cm以下	t	2. 59	179, 200	464, 128		
張コンクリート		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用 18-8-40(高炉) t=200mm	m 2	41	1, 929	79, 089		
JR-2777 F		10 0 40 (FI) y=) t=200iiiii	m 2	41	17, 310	709, 710		
	計					8, 832, 647		
	単価					64, 950	円/n	
						04, 990		.1

		1 1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-18号	逆流防止弁	開口200×200用 ステンレス製	単位	箇所	数量	24	単価	127, 400
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
逆流防止弁詞	2置							
			箇所	24	8, 029	192, 696		
コンクリー	ト削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満						
			孔	96	578. 6	55, 545. 6		
逆流防止弁		開口200×200 ステンレス製	,,,		37373	33, 313, 3		
			個	24	117, 000	2, 808, 000		
	計					3, 056, 241. 6		
	単価							
						127, 400	円/筐	1 <i>P</i>)T

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単−19号 L型擁 (夜間	壁 A J・著しく有り)	h=800~1200	単位	m	数量	65	単価	150, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト擁壁設置		H=0.5m以上1.0m以下 L=1.5以下		50	g 000	010 500		
		H=800mm L=1000	m	52	6, 030	313, 560		
L 土 1 / 生 - 生 - 1 / 生		II-coodimii E-1000	個	35	65, 100	2, 278, 500		
L型擁壁		H=800m L=1275	個	2	80, 400	160, 800		
L型擁壁		H=900mm L=1000	1101	2	80, 400	100, 800		
			個	8	76, 500	612, 000		
L型擁壁		H=1000mm L=1000						
			個	6	80, 900	485, 400		
プレキャスト擁壁設置		H=1.0m以上2.0m以下 L=1.5以下						
- Tri lake trake			m	13	7, 242	94, 146		
L型擁壁		H=1100mm L=1000	/177		05.000	511 000		
L型擁壁		H=1200mm L=1000	個	6	85, 300	511, 800		
			個	3	89, 700	269, 100		
L型擁壁		H=1200mm L=1000 逆流防止弁用開口部有						
			個	1	99, 400	99, 400		
L型擁壁		H=1200mm L=1450						

109,000

123,000

H=1200mm L=1450 逆流防止弁用開口部有

L型擁壁

個

個

1

109,000

123,000

	1 次単	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-71
L型擁壁 A (夜間・著しく有り)	h=800~1200	単位	m	数量	65	単価 150,400
	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	97	1, 731	167, 907	
プレキャスト基礎設置	コマ型プロック基礎 φ500(連結タイプ) 1段配列					
プレキャスト基礎版設置	W1200~1500-L1000 t=150	m 2	97	21, 080	2, 044, 760	
プレキャスト基礎版	W1200-L1000 t=150	枚 枚	65	7, 116	462, 540	
プレキャスト基礎版	W1300-L1000 t=150	枚	7	28, 800	1,670,400	
張コンクリート	18-8-40(高炉) t=100mm	111		28, 800	1, 670, 400	
計		m 2	19	9, 517	180, 823	
単価					9, 772, 136	
					150, 400	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	2022.	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-71	
単-20号	L型擁壁 B (夜間・著しく有り)	h=1400~2100	単位	m	数量	90	単価	199, 700	
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
プレキャスト擁壁	設置	H=1.0m以上2.0m以下 L=1.5以下							
L型擁壁		H=1400mm L=1000	m	84	7, 242	608, 328			
			個	10	100, 000	1,000,000			
L型擁壁		H=1400mm L=1000 逆流防止弁用開口部有	/177		444.000	000,000			
L型擁壁		H=1600mm L=1000	個	2	114, 000	228, 000			
v. Tital laste mete		W 4000 V 4000 W 2 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	個	40	108, 000	4, 320, 000			
L型擁壁		H=1600mm L=1000 逆流防止弁用開口部有	個	9	122,000	1,098,000			
L型擁壁		H=1600mm L=1500	III	3	122, 000	1, 090, 000			
			個	2	142,000	284, 000			
L型擁壁		H=1600mm L=1500 逆流防止弁用開口部有							
L型擁壁		H=1600mm L=947	個	1	156, 000	156, 000			
			個	1	105, 000	105, 000			
L型擁壁		H=1600mm L=1690							
L型擁壁		H=1800mm L=1000	個	1	163, 700	163, 700			
			個	14	116, 000	1, 624, 000			
L型擁壁		H=1800mm L=1000 逆流防止弁用開口部有			,				
			個	2	130,000	260, 000			

		1 次	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-20号	L型擁壁 B (夜間・著しく有り)	h=1400~2100	単位	m	数量	90	単価	199, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト擁壁		H=2.0m以上3.5m以下 L=1.5m以下	1 124		1 1144			162
			m	6	9, 336	56, 016		
L型擁壁		H=2100mm L=1000						
			個	5	127, 000	635, 000		
L型擁壁		H=2100mm L=1000 逆流防止弁用開口部有						
			個	1	142,000	142, 000		
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	135	1, 731	233, 685		
プレキャスト基礎	設置	コマ型ブ゚ロック基礎 φ500(連結タイプ゜) 1段配列						
			m 2	135	21, 080	2, 845, 800		
プレキャスト基礎	版設置	W1200~1500-L1000 t=150						
			枚	91	7, 116	647, 556		
プレキャスト基礎	版	W1500-L1000 t=150						
			枚	91	36, 400	3, 312, 400		
張コンクリート		18-8-40(高炉) t=100mm						
			m 2	27	9, 301	251, 127		
	計							

円/m

17, 970, 612

199,700

単価

		1 3	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	022. 3 022. 3 000-00-00-2-0	
単-21号	逆流防止弁	開口200×200用 ステンレス製	単位	箇所	数量	17	単価	127, 400	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
逆流防止弁詞	设置								
			箇所	17	8, 029	136, 493			
コンクリー	ト削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満							
			孔	68	578. 6	39, 344. 8			
逆流防止弁		開口200×200 ステンレス製							
			個	17	117, 000	1, 989, 000			
	計								
						2, 164, 837. 8			
	単価								
						127, 400	円/饚	所	

		1 涉	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一22号	防護柵撤去(ガードレール) (夜間・著しく有り)	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	2, 275
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵撤去□	Ľ(ガードレール撤去工)	土中建込·標準型 Gr-B-4E 有 有	m	1	2, 275	2, 275		
	計					2, 275		
	単価					2, 275	円/m	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-23号	仮設防護柵 (夜間・著しく有り)	置き式ガードレール	単位	m	数量	1	単価	7, 057
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設防護柵抗	前去	有り 著しく有り 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1	7, 057	7, 057		
	計					7, 057		
	単価					7, 057	円/m	1

	1次単価表						2022. 2022. 1. 000	
単-24号	現場発生品運搬	Gr-B-4E、置き式ガードレール	単位	式	数量	,	単価	20,000
		規格	単位	数量	単価	 金額		38,800 摘要
現場発生品		クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.6t超2.95t以下		2	19, 400	38,800		
	計					38, 800		
	単価					38, 800	円/〒	t

						步掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	
単一25号	舗装版切断 (夜間・著しく有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,754
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切断		7スファル・舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1, 754	1,754		
	計				1,101			
	単価					1,754	円/m	1
						2,111	1,3,	

単価使用年月

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-26号	舗装版破砕 (夜間・著しく有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下	単位	m 2	数量	1	単価	1,074
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕		7スファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1,074	1,074		
	#					1,074		
	単価					1, 074	円/r	n 2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-71
単-27号	殻運搬 (夜間・著しく有り)	アスファルト殻	単位	m 3	数量	1	単価	4, 234
		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) 有り 17.5km以下 全ての費用	m 3	1	4, 234	4, 234		
	計					4, 234		
	単価					4, 234	円/m	ı 3

単価使用年月

		1次単	1次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-28号	殼処分 (夜間)	アスファルト殻	単位	m 3	数量	1	単価	2, 115
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		一 <u>2,110</u> 摘要
処分費(m 3	3)							
			m 3	1	2, 115	2, 115		
	1							
						2, 115		
	単価					2, 115	円/m	ı 3
						,		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-29号	表層 (車道部・路肩部) (夜間・著しく有り)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	単位	m 2	数量	1	単価	3, 080
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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	3, 080	3, 080		
	計					3, 080		
	単価					3, 080	円/m	ı 2

		1 八十				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
単-30号	足場	手摺先行型枠組足場	単位	掛m 2	数量	1	単価 3,753	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m 2	1	3, 753	3, 753		
	計					3, 753		
	単価					3, 753	円/掛m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単一31号	足場	傾斜足場	単位	空m 3	数量	1	単価	2, 886
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場		傾斜足場	空m 3	1	2, 886	2, 886		
	計					2, 886		
	単価					2, 886	円/空	∄m 3

	1 八十						単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1.000-00-0	
単一32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	22, 370
	1 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	22, 370	22, 370		
	計					22, 370		
	単価					22, 370	円/人	目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-33号	交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	18, 900
	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	18, 900	18, 900		
	計					18, 900		
	単価					18, 900	円/人	日

		1次单	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-				
単-34号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	168, 600
貨物自動車は	名称 ニよる運搬(1車1回)	規格 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 21.9km 無 無	単位	数量	単価	金額		摘要
運搬される領	ま 設機械の運搬中の損料		台	2	76,000	152, 000		
	計		台	2	8, 253	16, 506		
						168, 506		
	単価					168, 600	円/台	

	参考資	単価使用年月 2022. 歩掛使用年月 2022. 労務調整係数 1.000					
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価	2, 776
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.11	44, 348	4, 878		
特殊作業員		7	0.11	44, 340	4,010		
		人	0. 33	40, 937	13, 509		
普通作業員				,	, , , , ,		
		人	0. 549	35, 371	19, 418		
アスファルト混合物	密粒度アススファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) DS≧5000						
		t	12. 573	12, 400	155, 905		
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用						
		L	43	92	3, 956		
路面切削機運転	7cm以下 一層						
		日	0. 11	274, 900	30, 239		
路面清掃車運転	7cm以下 一層						
		日	0. 11	82, 690	9, 095		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層						
		日	0. 11	127, 500	14, 025		
ロードローラ運転	7㎝以下 一層						
		日	0.11	62, 040	6, 824		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層						
		日	0. 11	48, 870	5, 375		
諸雑費 (率+まるめ) 14%							
17/0		式	1		14, 376		

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-71
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価 2,776
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					277, 600	
単価					2, 776	円/m 2
					,	

	参	参考資料(1)					0-2-0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	1,880
名称 処分費(夜間)	規格 アスファルト殻(切削)	単位	数量	単価	金額	折	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
だ力貝 (収回)	/ ^/ / / F. [[90 H]])	m 3	100	1,880	188, 000		
計					188, 000		
単価					1, 880	円/m 3	

	参考	参考資料(1)					3 3 00-00-2-71
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 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	179, 200
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	97, 000	99, 910		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物						
		t	1	79, 269. 75	79, 269		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		21		
計					179, 200		
単価					179, 200	円/ t	
					2.0, 200	137	

		参考	資料 (1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
	防護柵設置工 (ガードレール設置工)	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 50m以上100m未満 有 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価	10, 390
		規格	単位	数量	単価	金額 摘要		摘要
ガードレーバ	レ設置工 土中建込用	G r - B - 4 E 塗装						
			m	1	10, 387. 85	10, 387		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		3		
	n t							
						10, 390		
	単価					10, 390	円/m	
						10, 390	1 1/ 11	1

	参考資	参考資料(1)					3 3 -00-00-2-71
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 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 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	410. 7
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 実線15cm 制約著しく受ける		1,000	288	288, 000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	m	1,000	200	200,000		
		k g	570	172	98, 040		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	25	150	3, 750		
接着用プライマー	区画線用						
軽油	1. 2号	k g	25	360	9,000		
*** 1M	1. 2 %	L	44	138	6,072		
諸雑費(率+まるめ)				100	3, 1.2		
5%		式	1		5, 838		
計							
					410, 700		
単価					410.7	円/m	
					410.7	11/ 11	1

	参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-71			
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	870.8
77 II			₩. 目.	単価			
名称 区画線設置(溶融式)	規格 夜間 豪雪無 実線30cm 制約著しく受ける	単位	数量	- 単個	金額		摘要
区画/	校園 家国無 天林OUCIII IIIが自じく文化の						
		m	1,000	460	460,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融		2,777		200,000		
		k g	1, 130	315	355, 950		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	50	150	7, 500		
接着用プライマー	区画線用						
		k g	50	360	18, 000		
軽油	1. 2号						
		L	71	138	9, 798		
諸雑費 (率+まるめ)							
5%							
		式	1		19, 552		
計							
P1					870, 800		
単価					870.8	円/n	1

	参考	参考資料(1)					3 3 00-00-2-71
張コンクリート	18-8-40(高炉) t=200mm	単位	m 2	数量	41	単価	17, 310
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		0.5	10.110	000.050		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m 2	27	13, 410 43, 480	362, 070 347, 840		
#H					709, 910		
単価					17, 310	円/m	2

		参考	参考資料(1)					3 3 00-00-2-0
	逆流防止弁設置		単位	箇所	数量	10	単価	8, 029
1 1. An. III =	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役							
			人	1. 4	25, 935	36, 309		
特殊作業員								
			ı	1.4	02.040	22 516		
諸雑費(率-			人	1.4	23, 940	33, 516		
15%								
			式	1		10, 465		
	計							
	н					80, 290		
						,		
	単価						- Chele	
						8, 029	円/箇	所

	参え	参考資料(1)					3 3 00-00-2-71
プ゚レキャスト擁壁設置	H=0.5m以上1.0m以下 L=1.5以下	単位	m	数量	10	単価	6, 030
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 22	44, 348	9, 756		
特殊作業員							
		人	0. 22	40, 937	9, 006		
普通作業員							
		人	0. 67	35, 371	23, 698		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	1 O t 吊						
		日	0. 22	43, 300	9, 526		
諸雑費 (率+まるめ) 16%							
10%		式	1		8, 314		
計							
п					60, 300		
単価							
1 100					6, 030	円/m	

	参	参考資料(1)					3 3 -00-00-2-71
プレキャスト擁壁設置	H=1.0m以上2.0m以下 L=1.5以下	単位	単位 m		10	単価	7, 242
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 26	44, 348	11, 530		
特殊作業員					22,777		
		人	0. 26	40, 937	10, 643		
普通作業員							
		人	0. 79	35, 371	27, 943		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10t吊						
		目	0. 26	43, 300	11, 258		
諸雑費 (率+まるめ)				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		
18%		式	1		11, 046		
計							
μΙ					72, 420		
単価							
					7, 242	円/m	L

	参考資	参考資料(1)					-2-71
プ゚レキャスト基礎設置	コマ型ブ・ロック基礎 φ500(連結タイプ)) 1段配列	単位	m 2	数量	10	単価	21, 080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
土木一般世話役							
		人	0. 1	44, 348	4, 434		
特殊作業員							
		人	0. 1	40, 937	4, 093		
ブロックエ							
		人	0. 2	0	0		
普通作業員							
		人	0. 2	35, 371	7, 074		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10t吊			,	,		
		日	0. 1	43, 300	4, 330		
プレキャストブロック基礎	コマ型プロック基礎 φ500 (連結タイプ)						
		個	6. 66	27, 600	183, 816		
間詰砕石							
		m3	3. 85	1,650	6, 352		
諸雑費 (率+まるめ)				,	,		
5%							
		式	1		701		
합l							
**					210, 800		
単価							
平 Ш					21, 080	円/m 2	

	参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-				
プ゚レキャスト基礎版設置	W1200~1500-L1000 t=150	単位	枚	数量	1	単価	7, 116
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 03	44, 348	1, 330		
特殊作業員				23, 222	2, 222		
		人	0. 02	40, 937	818		
普通作業員							
		人	0.09	35, 371	3, 183		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10t吊						
		目	0.04	43, 300	1, 732		
諸雑費 (率+まるめ)				22,222	2,112		
1%		式	1		53		
-al							
計					7, 116		
単価							
1 1104					7, 116	円/枚	-
						<u> </u>	

	参考	参考資料(1)					3 3 00-00-2-71
張コンクリート	18-8-40(高炉) t=100mm	単位	m 2	数量	19	単価	9, 517
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		_				
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m 2	2	13, 410 43, 480	93, 870 86, 960		
} 					180, 830		
単価					9, 517	円/m	2

	参	参考資料(1)					3 3 -00-00-2-71
プレキャスト擁壁設置	H=1.0m以上2.0m以下 L=1.5以下	単位	単位 m		10	単価	7, 242
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 26	44, 348	11, 530		
特殊作業員					22,777		
		人	0. 26	40, 937	10, 643		
普通作業員							
		人	0. 79	35, 371	27, 943		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10t吊						
		目	0. 26	43, 300	11, 258		
諸雑費 (率+まるめ)				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		
18%		式	1		11, 046		
計							
μΙ					72, 420		
単価							
					7, 242	円/m	L

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-				
プ゚レキャスト擁壁設置	H=2.0m以上3.5m以下 L=1.5m以下	単位	m	数量	10	単価	9, 336
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 33	44, 348	14, 634		
特殊作業員			0.00	11, 010	11,001		
		人	0. 33	40, 937	13, 509		
普通作業員							
		人	1	35, 371	35, 371		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊						
		日	0. 33	43, 300	14, 289		
諸雑費 (率+まるめ)			0.00	10,000	11,200		
20%		式	1		15, 557		
計							
#T					93, 360		
単価							
					9, 336	円/m	
						-	

	参考賞	参考資料(1)					
プレキャスト基礎設置	コマ型プロック基礎 φ500(連結タイプ) 1段配列	単位	m 2	数量	10	単価 21,	080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0.1	44, 348	4, 434		
特殊作業員							
		人	0. 1	40, 937	4, 093		
ブロックエ							
		人	0. 2	0	0		
普通作業員							
		人	0. 2	35, 371	7, 074		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	1 O t 吊						
		日	0. 1	43, 300	4, 330		
プレキャストブロック基礎	コマ型プロック基礎 φ500 (連結タイプ)						
		個	6. 66	27, 600	183, 816		
間詰砕石				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
お松井 (カーナッル)		m3	3. 85	1,650	6, 352		
諸雑費 (率+まるめ) 5%							
0/0		式	1		701		
計					212 252		
					210, 800		
単価							
					21, 080	円/m 2	

	参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-				
プ゚レキャスト基礎版設置	W1200~1500-L1000 t=150	単位	枚	数量	1	単価	7, 116
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 03	44, 348	1, 330		
特殊作業員				23, 222	2, 222		
		人	0. 02	40, 937	818		
普通作業員							
		人	0.09	35, 371	3, 183		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10t吊						
		目	0.04	43, 300	1, 732		
諸雑費 (率+まるめ)				22,222	2,112		
1%		式	1		53		
-al							
計					7, 116		
単価							
1 1104					7, 116	円/枚	-
						<u> </u>	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-				
張コンクリート	18-8-40(高炉) t=100mm	単位	m 2	数量	27	単価	9, 301
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠	一般型枠 小型構造物			10.110	400 000		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m 2	9	13, 410 43, 480	120, 690 130, 440		
計					251, 130		
単価					9, 301	円/m	2

	参考資料	参考資料(1)					3 3 -00-00-2-0
逆流防止弁設置		単位	箇所	数量	10	単価	8, 029
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1. 4	25, 935	36, 309		
特殊作業員							
		人	1.4	23, 940	33, 516		
諸雑費 (率+まるめ)							
15%		式	1		10, 465		
					,		
計					80, 290		
単価							
平 (iii					8, 029	円/籄	所

少分 良/11 (Ⅰ) ■					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込·標準型 Gr-B-4E 有 有	単位	m	数量	1	単価	0.075
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,275 摘要
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A, B, C-4E						****
		m	1	2, 275. 08	2, 275		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					2, 275		
単価							
1 11					2, 275	円/n	ı

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000	3 -00-00-2-71
仮設防護柵撤去	有り 著しく有り 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	7, 057
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設防護柵撤去 夜間	連続プロック 1000kg/基以下 時間制約著有	m	1	7, 057	7,057		
諸雑費(まるめ)		m	1	1,031	1,001		
		式	1		0		
計							
					7, 057		
単価							
					7, 057	円/n	n

2022. 3

単価使用年月

	参考	音資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 2,115
名称 処分費(夜間)	規格 アスファルト設(掘削)	単位	数量	単価	金額	摘要
处万 食 (仪间)) ハノブルト党文 (4出 日リ)	m 3	100	2, 115	211, 500	
計					211, 500	
単価					2, 115	円/m 3

		参考資料	参考資料(1)					3 3 -00-00-2-0
	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	3, 753
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	1. 4	25, 935	36, 309		
とびエ								
			人	6. 3	25, 515	160, 744		
普通作業員								
			人	1. 2	20, 685	24, 822		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	1.4	41,600	58, 240		
諸雑費(率+	-まるめ)			1. 1	11,000	00,210		
34%			式	1		95, 185		
						,		
	計					0.55		
						375, 300		
	単価							
						3, 753	円/排	m 2

		参考資料(1)					2022. 2022. 1. 000-	
	足場	傾斜足場	単位	空m 3	数量	10	単価	2, 886
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	6役							
			人	0. 14	25, 935	3, 630		
とびエ			, ,			, , , , ,		
			人	0. 41	25, 515	10, 461		
普通作業員								
			人	0. 25	20, 685	5, 171		
トラック[ク	レーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t			<u> </u>			
			目	0. 08	35, 810	2, 864		
諸雑費(率+	- -まるめ)		Н	0.00	33, 610	2, 804		
35%			式	1		6, 734		
						5,751		
	計					00.000		
						28, 860		
	単価							
						2, 886	円/空	m 3

	参考資料 (1) ***							3 3 -00-00-2-50
交通誘導	導警備員A		単位	人日	数量		単価	
	全 称	規格	単位	数量	単価	 金額		
交通誘導警備員A								
			人	1	22, 365	22, 365		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		5		
計								
н						22, 370		
単価	Hi .							
- - 	щ					22, 370	円/人	、目

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-50
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価	40.000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		18,900
交通誘導警備員B	75.00						
		人	1	18, 900	18, 900		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
하							
					18, 900		
単価							
1 13444					18, 900	円/人	、目

2022. 3

単価使用年月

参考資料(1)								3 3 -00-00-2-0
	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 21.9km 無 無	単位	台	数量	1	単価	76,000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
貨物自動車基	基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで						
			台	1	76,000	76, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						76, 000		
	単価							
						76,000	円/台	ì

						2022. 3 1. 000-00-00-2-0	
運搬される建設機械の運搬中の損料		単位	台	数量		単価	0.050
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		8,253 摘要
路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型(第3次)切削幅2.0m深さ23cm						
		供用日	0.09	91, 700	8, 253		
計							
					8, 253		
単価							
					8, 253	円/台	`

2022. 3

単価使用年月

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-					
道路施設基本デーク作成費		単位	式	数量	1	単価	53, 290
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員		人	1.75	30, 450	53, 287		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					53, 290		
単価					53, 290	円/式	ï

	参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-71	
路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	274, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	39, 680	39, 680		
軽油	1. 2号			,	,		
		L	204	138	28, 152		
路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm						
		供用日	1. 31	158, 000	206, 980		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		88		
計							
					274, 900		
単価					274, 900	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-71	
	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	Ħ	数量	1	単価	82, 690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一船	t)							
			人	0. 98	34, 473	33, 783		
軽油		1. 2号						
			L	43	138	5, 934		
路面清掃車	[ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m3						
			供用日	1.31	32, 800	42, 968		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計							
						82, 690		
	単価						_	
						82, 690	円/目	

		参考資料(2)						3 3 -00-00-2-71
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	目	数量	1	単価	127, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	1	39, 680	39, 680		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	48	120	C C94		
ASフィニッ		排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.4~6.		48	138	6, 624		
3++14-3+ /. L	7 J.)		供用日	1. 39	58, 400	81, 176		
諸雑費(まる	S Ø)							
			式	1		20		
	-1							
	計					127, 500		
						121,000		
	単価							
						127, 500	円/目	1
							-	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-71					
	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	62, 040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	夫)							
			人	1	39, 680	39, 680		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	25	138	3, 450		
ロードローラ	「マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m						
			供用日	1. 39	13, 600	18, 904		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計							
						62, 040		
	単価							
						62, 040	円/日	1

	参	参考資料 (2)				2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-71	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	目	数量	1	単価	48, 870
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	1	39, 680	39, 680		
軽油	1. 2号						
		T	9.0	138	2 500		
タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20 t	L	26	138	3, 588		
Tab 4 (/ 1, se .)		日	1. 16	4,830	5, 602		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					48, 870		
					40,010		
単価							
					48, 870	円/日	

参考資料(2)							2022. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-71	
間詰砕石			単位	m3	数量	1	単価	1,650
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシャーラン	R C - 4 0							
			m 3	1	1,650	1, 650		
計						1,650		
単価						1, 650	円/m3	
						1,000	11/ 11/2	

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-0					
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	35, 810
	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	36	138	4, 968		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t						
		日	1	7, 630	7, 630		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		7		
計							
					35, 810		
単価					35, 810	円/目	
					00,010	137 H	