工事名	R 6 能越道高田舗装復旧工事			
工事地名	石川県七尾市高田町から赤浦町地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約 更更 工 6) 主工事 よ 7) 工事 よ 8) エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ	令和 6年 5月 金沢河川国道事務所 工務第二課 2484500030 単年度(繰越を含む)の分任官 1回 舗装工事 246日間 自 令和 6年 7月29日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (1回変更) 至 令和 7年 3月31日 石川県 七尾(2001年7月~) 一般国道 4 7 0 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	令和 6年12月 0	0%
3. 予算科目) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 R6 能越道高田舗	装復旧工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路維持·修繕	Â	
		1			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								
			1		152, 872, 480			
		式	1		226, 724, 480	1	73, 852, 000	
道路土工								
			1		3, 156, 168			
		式	1		3, 156, 168	0	0	
掘削工								
			1		2, 423, 350			
		式	1		2, 423, 350	0	0	
	土砂	-	_		_,,	-		単-1号
******			1, 200	326	391, 200			🧸
		m3	1, 200	326	391, 200	0	0	
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	mo	1,200	020	001, 200	· ·	0	単-2号
工的分定版	含む)		1, 160	1, 622. 82	1, 882, 460			+ 27
		m3	1, 160	1, 622. 82	1, 882, 460	0	0	
		ШЭ	1, 100	1, 022. 02	1, 002, 400	U	0	単-3号
主 地			1, 200	124. 75	149, 690			平 3万
		. 0				0	0	
加克克		m3	1, 200	124. 75	149, 690	0	0	
路床盛土工					700 010			
		-12-	1		732, 818			
1. d. d. 1		式	1		732, 818	0	0	W . H
路床盛土								単-4号
			200	859	171, 800			
		m3	200	859	171, 800	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-5号
	含む)		220	1, 622. 81	357, 018			
		m3	220	1, 622. 81	357, 018	0	0	
土材料								単-6号
			200	1, 020	204, 000			
		m3	200	1, 020	204, 000	0	0	
舗装工								
			1		137, 137, 600			
		式	1		210, 989, 600	1	73, 852, 000	
コンクリート舗装工								
			1		3, 804, 500			
		式	1		3, 804, 500	0	0	

工事名 R 6 能越道高田舗			(1 回変更) (個別	川合意) 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
下層路盤(歩道部)	RC-40 t=100mm							単-7号
			250	980	245, 000			
		m2	250	980	245, 000	0	0	
コンクリート舗装	18-8-40BB W/C≦65% t							単-8号
	=70mm		1,500	2, 373	3, 559, 500			
		m2	1,500	2, 373	3, 559, 500	0	0	
路面切削工								
			1		4, 007, 100			
		式	1		4, 007, 100	0	0	
路面切削	全面切削6cm以下							単-9号
			6, 000	464	2, 784, 000			
		m2	6,000	464	2, 784, 000	0	0	
殼運搬(路面切削)	アスファルト殻							単-10号
			300	1, 277	383, 100			
		m3	300	1, 277	383, 100	0	0	
殼処分	アスファルト殻							単-11号
			300	2,800	840,000			
		m3	300	2, 800	840,000	0	0	
舗装打換え工								
			1		36, 926, 000			
		式	1		110, 778, 000	1	73, 852, 000	
下層路盤	RC-40 t=90mm							単-12号
			2,000	569	1, 138, 000			
		m2	6,000	569	3, 414, 000	4,000	2, 276, 000	
下層路盤	RC-40 t=180mm							単-13号
			2,000	876	1, 752, 000			
		m2	6,000	876	5, 256, 000	4,000	3, 504, 000	
上層路盤	M-30 t=100mm							単-14号
			2,000	768	1, 536, 000			
		m2	6, 000	768	4, 608, 000	4,000	3, 072, 000	
上層路盤	①再生アスファルト安定処理							単-15号
	(25) t=90mm		2,000	4, 414	8, 828, 000			
		m2	6, 000	4, 414	26, 484, 000	4,000	17, 656, 000	
上層路盤	①再生アスファルト安定処理							単-16号
	(25) t=100mm		2,000	4, 721	9, 442, 000			
		m2	6,000	4,721	28, 326, 000	4,000	18, 884, 000	

工事名 R6 能越道高田舗	接復旧工事		(1 回変更) (個別	川合意) 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
基層	②再生粗粒度アスファルト混							単-17号
	合物(20) t=60mm		2,000	3, 625	7, 250, 000			
		m2	6,000	3, 625	21, 750, 000	4,000	14, 500, 000	
	⑥密粒度アスファルト混合物							単-18号
	(新20FH)改質材入 t=5		2,000	3, 490	6, 980, 000			
	Omm	m2	6,000	3, 490	20, 940, 000	4,000	13, 960, 000	
オーバーレイ工								
			1		92, 400, 000			
		式	1		92, 400, 000	0	0	
レベリング層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アスファルト混							単-19号
	合物(20) t=50mm(平均		21,000	1, 981	41,601,000			
)	m2	21,000	1, 981	41,601,000	0	0	
表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アスファルト混合物							単-20号
	(新20FH)改質材入 t=5		21,000	2, 419	50, 799, 000			
	Omm	m2	21,000	2, 419	50, 799, 000	0	0	
			1		3, 058, 658			
		式	1		3, 058, 658	0	0	
		-			, ,			
,			1		1, 224, 658			
		式	1		1, 224, 658	0	0	
	PU-B300-L2000		_		2, == 2, == 2			単-21号
V (V (ZZ) Z) Z (V (V) Z) Z (V			158	7, 751	1, 224, 658			, == 3
		m	158	7, 751	1, 224, 658	0	0	
 防草コンクリート			100	.,	_, 1, 000	,		
			1		1,834,000			
		式	1		1, 834, 000	0	0	
 張りコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t		-		2,001,000	, l		単-22号
	=100mm		500	3, 668	1,834,000			
		m2	500	3, 668	1, 834, 000	0	0	
			300	0,000	2,001,000	, l		
1940			1		766, 600			
		式	1		766, 600	0	0	
 縁石工		- 4	1		100,000			
,			1		766, 600			
		式	1		766, 600	0	0	

工事名	R 6 能越道高田額	輔装復旧工事		(1 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路維持·修繕		
	144 44-1 ()	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 224			工事区分	道路修繕		
	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
歩車道境界ブ	ロック	Fa· I 型-200-L2000							単-23号
				115	6, 412	737, 380			
			m	115	6, 412	737, 380	0	0	
アスカーフ゛		⑬細粒度アスファルト混合物	7						単-24号
		(5F)		20	1, 461	29, 220			
			m	20	1, 461	29, 220	0	0	
防護柵工									
				1		115, 720			
			式	1		115, 720	0	0	
				_		, · - ·	-		
15 A 277 Lift 772				1		115, 720			
			式	1		115, 720	0	0	
転落(横断)防	11- 柵	P1-1.1-3.0E(標準4色)		1		110, 120	V	0	単-25号
和作(映图)例	-11-	11 1.1 3.06(宗华4色)	,	10	11, 572	115, 720			4 20 9
				10	11, 572	115, 720	0	0	
			m	10	11, 572	115, 720	0	0	
区				4		0 101 050			
			15-	1		2, 131, 650			
			式	1		2, 131, 650	0	0	
区画線工									
				1		2, 131, 650			
			式	1		2, 131, 650	0	0	
溶融式区画線		溶融式 実線 45cm 厚	1						単-26号
		. 5mm		420	792	332, 640			
			m	420	792	332,640	0	0	
溶融式区画線		溶融式 破線 15cm 厚	1						単-27号
		.5mm		290	375	108, 750			
			m	290	375	108, 750	0	0	
ペル式区画線	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ペイント式 水性型 実線				, - 2 2	-		単-28号
1. 1. 4	··	15cm 常温		7,630	142	1, 083, 460			,
		10011 111 1111	m	7, 630	142	1, 083, 460	0	0	
^゚イント式区画線	 \$	へ。 イント式 水性型 実線		1,000	172	1, 000, 100	0	0	単-29号
, 1/11 大人口 国 //	1	15cm 加熱		3, 280	185	606, 800			+ 437
		15CIII /JII XX		3, 280 3, 280	185	606, 800	0	0	
推光粉粉十二			m	ა, 480	180	000, 800	U	0	
構造物撤去工				4		4 550 551			
				1		4, 770, 754		_	
			式	1		4, 770, 754	0	0	

工事名 R6 能越道高田舗	装復旧工事		(1 回変更) (個別	」合意) 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
構造物取壊し工								
			1		3, 111, 806			
		式	1		3, 111, 806	0	0	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物							単-30号
			20	8, 621	172, 420			
		m3	20	8, 621	172, 420	0	0	
アスカーブ 撤去								単-31号
			20	35	700			
		m	20	35	700	0	0	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版							単-32号
I	厚15cm以下		800	693. 65	554, 918			
		m	800	693. 65	554, 918	0	0	
舗装版切断	コンクリート舗装版 舗装版							単-33号
	厚15cm以下		1, 300	1, 249. 36	1, 624, 168			
		m	1, 300	1, 249. 36	1, 624, 168	0	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版							単-34号
	厚15cm以下		2,000	211	422,000			
		m2	2,000	211	422,000	0	0	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版				·			単-35号
	厚15cm以下		1,600	211	337,600			
		m2	1,600	211	337, 600	0	0	
運搬処理工			,		,			
			1		1, 658, 948			
		式	1		1, 658, 948	0	0	
	コンクリート殻(無筋)				· · ·			単-36号
			20	1, 574	31, 480			
		m3	20	1, 574	31, 480	0	0	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)			, -	, ===			単-37号
			112	3, 009	337, 008			. •
		m3	112	3, 009	337, 008	0	0	
殼運搬	アスファルト殻			-,	,			単-38号
			160	3, 009	481, 440			
		m3	160	3, 009	481, 440	0	0	
殼処分	コンクリート殻(無筋)	1-		-,	, ***	-		単-39号
			132	2, 735	361, 020			
		m3	132	2, 735	361, 020	0	0	

工事名 R 6 能越道高田	H舗装復旧工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路維持·修繕	i .	
					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
殼処分	アスファルト殻							単-40号
			160	2, 800	448,000			
		m3	160	2, 800	448,000	0	0	
仮設工								
			1		1, 735, 330			
		式	1		1, 735, 330	0	0	
					, ,			
, <u> </u>			1		1, 735, 330			
		式	1		1, 735, 330	0	0	
		- 4	<u> </u>		1, 100, 000	·		単-41号
へ 型 が 寸 目 畑 尺			50	18, 362. 1	918, 105			- 11 /J
		人日	50	18, 362. 1	918, 105	0	0	
		ДП	30	10, 302. 1	310, 103	0	0	単-42号
人			50	16, 344. 5	817, 225			平 44 万
			50 50				0	
		人日	50	16, 344. 5	817, 225	0	0	
直接工事費					150 050 400			
		15-	1		152, 872, 480			
11 > 7 7 - 3 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 1		式	1		226, 724, 480	1	73, 852, 000	
共通仮設費								
			1		18, 669, 420			
		式	1		25, 477, 196	1	6, 807, 776	
共通仮設費								
			1		1, 444, 320			
		式	1		1, 916, 747	1	472, 427	
運搬費								
			1		127,800			
		式	1		127,800	0	0	
建設機械運搬費								単-43号
			2	63, 900	127, 800			
		台	2	63, 900	127, 800	0	0	
				-,	,	-		
2011 H - 200			1		52, 920			
		式	1		52, 920	0	0	
		124	1		02, 020	0		内-1号
但如他以 <i>各个)</i>			1		52, 920			1,17
		式	1			0	0	
		八	1		52,920	U	0	

工事区分・工種・種別				(1回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路維持·修繕	f	
						工事区分	道路修繕		
11日1年1年1十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	」・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)									
				1		1, 263, 600			
			式	1		1, 736, 027	1	472, 427	
— 共通仮設費 (率計上)						1, 100, 021	-	112, 121	
八起队队员 (平川工)				1		17, 225, 100			
			式				1	C 225 240	
			工	1		23, 560, 449	1	6, 335, 349	
純工事費									
				1		171, 541, 900			
			式	1		252, 201, 676	1	80, 659, 776	
現場管理費									
				1		46, 601, 480			
			式	1		64, 183, 321	1	17, 581, 841	
工事原価									
				1		218, 143, 380			
			式	1		316, 384, 997	1	98, 241, 617	
—————————————————————————————————————			124	1		010, 001, 001	1	30, 241, 011	
双目垤負守				1		04 050 000			
			15-	1		24, 256, 620			
			式	1		33, 355, 003	1	9, 098, 383	
工事価格									
				1		242, 400, 000			
			式	1		349, 740, 000	1	107, 340, 000	
消費税相当額									
				1		24, 240, 000			
			式	1		34, 974, 000	1	10, 734, 000	
工事費計						, - : -, • • •	-	,,	
				1		266, 640, 000			
			式	1		384, 714, 000	1	118, 074, 000	
			14	1		304, 714, 000	1	110, 074, 000	

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

第 1号内訳書

歩掛使用年月 2024. 06 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用 技術員=1.75人 58,800 式 1 58,800 0 0 52,920 合 計 52,920 0

単価使用年月

		1次単位	面表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-1号	掘削	土砂	単位	m3	数量	1	単価	326 326
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	337. 1	337. 1	CB210	100
			m 3	1	337. 1	337. 1		
	計					337. 1		
						337. 1		
	単価					337. 1		
						337. 1	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1, 160	単価	1, 622. 82
		規格	単位	数量	単価	金額		1,622.82 摘要
土砂等運搬	43 WY	標準 バックおか山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下		1, 160	1,673	1, 940, 680	CB210	
			m 3	1, 160	1,673	1, 940, 680 1, 940, 680		
	計					1, 940, 680		
	単価					1, 673	円/m²	2
						1, 673	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	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0		
単一3号	整地		単位	m3	数量	1, 200 1, 200	単価		124. 75 124. 75
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		残土受入れ地での処理		1, 200	128.6	154, 320	CB2106	310	
			m 3	1, 200	128. 6	154, 320			
	計					154, 320			
						154, 320			
	単価					128. 6			
						128. 6	円/m3	3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-	
路床盛土		単位	m3	数量	1	単価	859
	規格	単位	数量	単価	金額		859 摘要
路床盛土	2.5m以上4.0m未満		1	885.8	885. 8	CB2105	
		m 3	1	885. 8	885.8		
計					885. 8		
					885. 8		
単価					885. 8		
					885.8	円/m3	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		06
単一5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	220 220	単価	1, 622. 81 1, 622. 81
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下		220	1,673	368, 060	CB2101	.10
	計		m 3	220	1,673	368, 060 368, 060	2024. 06 1. 000-00-00-2- 単価	
	単価					368, 060 1, 673		
						1,673	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	06 -00-00-2-0
上村 ² 単一6号	料		単位	m3	数量	200	単価	1, 020
						200		1,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土材料				200	1, 026	205, 200	CB2105	550
			m 3	200	1, 026	205, 200		
並且	t					205, 200		
						205, 200		
						1, 026		
単	益価					1, 026	円/m3	3

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一7号	下層路盤(歩道部)	RC-40 t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	980
		規格	単位	数量	単価	金額		980 摘要
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		1	1,010	1, 010	CB4100	031
			m 2	1	1,010	1, 010 1, 010		
	計					1,010		
	単価					1,010		
						1,010	円/m²	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	
単-8号	コンクリート舗装	18-8-40BB W/C≦65% t=70mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 373
						1		2, 373
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	卜自歩道舗装	18-8-40BB W/C≦65% t=70mm		1	2, 445	2, 445	WYB000	003
			m 2	1	2, 445	2, 445	単一	44号
	計					2, 445		
						2, 445	1.000-00-00-2-0 単価 2, 2,	
						2, 445		
	単価					2, 445	円/m2	2

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-9号	路面切削	全面切削6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	464 464
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2を超え) 無し 1 477.9 全ての費用		477. 9	CB4300	10			
			m 2	1	477.9	477. 9		
	計					477. 9 477. 9		
	単価					477. 9		
						477.9	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一10号	殼運搬(路面切削)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1, 277
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額		1,277 摘要
殼運搬(路面	選搬(路面切削) 無し 6.5km以下 全ての費用			<u> </u>	1,316	1, 316	CB4300	
			m 3	1	1, 316	1, 316 1, 316		
	計							
	単価					1, 316 1, 316		
	平岬					1, 316	円/m	3

	1次単価表						
単−11号 歳処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,800
	規格	単位	数量	単価	金額		2,800 摘要
処分費 (t)			2. 35	1, 200	2, 820	WB02005	52
		t	2. 35	1, 200	2, 820	単一 4	45号
計					2, 820		
					2, 820		
単価					2, 820		
					2, 820	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-	
単-12号	下層路盤	RC-40 t=90mm	単位	m2	数量	1	単価	569 569
		規格	単位	数量	単価	金額		
下層路盤(車	下層路盤 (車道・路肩部) 90mm 1層施工 再生クラッミ 全ての費用			1	586. 9	586. 9	CB4100	030
			m 2	1	586. 9	586. 9		
	計					586. 9		
) '' /II.					586. 9 586. 9		
	単価					586. 9	円/m2	2

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-13号	下層路盤	RC-40 t=180mm	単位	m2	数量	1	単価	876
						1		876
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(車	直道・路肩部)	180mm 1層施工 再生クラッシャラン		1	902.6	902. 6	CB410	030
		RC-40 全ての費用						
			m 2	1	902.6	902. 6		
	計					902. 6		
						902. 6		
	単価					902. 6		
						902. 6	円/m	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
上層路盤	M-30 t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	768 768
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		1	792. 2	792. 2	CB410	040
		m 2	1	792. 2	792. 2		
합 l					792. 2 792. 2		
単価					792. 2 792. 2	円/mi)
					102.2	1.17 III.	-

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-15号	上層路盤	①再生アスファルト安定処理(25) t=90mm	単位	m2	数量	1	単価	4, 414
		1511				1		4, 414
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(車	重道・路肩部)	路盤材(各種)		1	4,550	4, 550	CB4100	040
		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, 550	4, 550		
	計					4, 550		
						4, 550		
	単価					4, 550		
						4, 550	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-16号	上層路盤	①再生アスファルト安定処理(25) t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	4, 721
						1		4, 721
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(車	亘道・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)		1	4, 867	4, 867	CB410	040
		100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4, 867	4, 867		
	計					4, 867		
						4, 867		
	単価					4, 867		
						4, 867	円/m	2

1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
基層 単-17号	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=60mm	単位	m2	数量	1	単価	3, 625
		1 122			1		3, 625
名称	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を超え70mm以下) 60mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全て		1	3, 737	3, 737	CB410	240
	の費用	m 2	1	3, 737	3, 737		
計					3, 737		
					3, 737		
単価					3, 737		
					3, 737	円/m	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
単-18号	表層	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	3, 490
						1		3, 490
	名称	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)		1	3, 598	3, 598	CB4102	260
		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, 598	3, 598		
						3, 598		
	計							
						3, 598		
						3, 598		
	単価							
						3, 598	円/m ²	2

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-	
単-19号	レヘ、リンク。層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アススファルト混合物(20) t=50mm(平均)	単位	m2	数量	1	単価	1,981
		規格	単位	数量	単価	金額		1,981 摘要
基層 (車道・	・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用		1	2,042	2, 042	CB4102	240
			m 2	1	2, 042	2, 042		
	計					2, 042		
						2, 042		
	単価					2,042		
						2, 042	円/m²	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-20号	表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 419
		規格	単位	数量	単価	金額		2, 419 摘要
表層(車道	・路肩部)	3. 0m超 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満)		1	2, 494	2, 494	CB410	260
	計	タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 494	2, 494 2, 494		
						2, 494 2, 494		
	単価					2, 494	円/m	2

	1 次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-21号	プレキャストU型側溝	PU-B300-L2000	単位	m	数量	1	単価	7, 751 7, 751
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り		1	7, 991	7, 991	WB8214	110
		再生クラッシャラン 40~0 0.4m3/10m	m	1	7, 991	7, 991	単一	46号
	計					7, 991		
						7, 991 7, 991		
	単価					7, 991	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-22号	張りコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	3, 668 3, 668
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	卜打設工	防草コンクリート クレーン機能付き バックホウ 各種 無し 10m3/100m2 有り		1	3, 781	3, 781	WB240	
			m 2	1	3, 781	3, 781	単一	47号
	計					3, 781		
						3, 781		
	単価					3, 781		
						3, 781	円/m	2

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-23号	歩車道境界プロック	Fa· I 型-200-L2000	単位	m	数量	1	単価	6, 412
		規格	単位	数量	単価	金額		6,412 摘要
歩車道境界で	ブロック【施工単価】	Fa· I 型-200-L2000		1	6, 610	6, 610		
			m	1	6, 610	6, 610		
	計					6,610		
						6, 610 6, 610		
	単価					6, 610	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単一24号	カーフ゛	③細粒度アスファルト混合物(5F)	単位	m	数量	1	単価	1, 461 1, 461
	名称	規格	単位		単価	金額		摘要
アスカーブ		195cm2以上215cm2未満 各種(締固め後密度2.10t/m3) 全ての費用		1	1,506	1, 506	CB410	330
			m	1	1, 506	1, 506		
	計					1, 506		
						1, 506		
	単価					1,506		
						1, 506	円/m	

				単価表			2024. 2024. 1. 000	
単-25号	転落(横断)防止柵	P1-1. 1-3. 0E (標準4色)	単位	m	数量	1	単価	11, 572
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		11,572 摘要
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 50m未満 無		1	2, 417	2, 417	WB810	760
			m	1	2, 417	2, 417	単一	48号
標準型歩道用	月ガードパイプ	P1-1.1-3.0E 標準4色		1	9, 510	9, 510		
			m	1	9, 510	9, 510		
	計					11, 927		
						11, 927		
	単価					11, 930		
						11, 930	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
単-26号	溶融式区画線	溶融式 実線 45cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	792
						1		792
	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 有り 実線 45cm 無し		1	816	816	WB821	210
		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	816	816	単一	49号
						816		
	計					816		
	単価					816		
	平 III					816	円/m	

	1 次単価表						2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0		
単-27号	溶融式区画線	溶融式 破線 15cm 厚1.5mm	単位	m	数量	1	単価	37	
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		37 摘要	5
区画線設置		無し 溶融式手動 有り 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白		1	386. 9	386. 9			
	計	アスファルト舗装 全ての費用	m	1	386.9	386. 9 386. 9	単一	50号	
	単価					386. 9 386. 9	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000)
単一28号	ペイント式区画線	へ° (八)式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価		142 142
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	112
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用		1	146.9	146. 9	WB821		
			m	1	146. 9	146. 9	単一	51号	
	≅+					146. 9			
						146. 9			
	単価					146. 9			
						146. 9	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	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単−29号 へ゜か式区画線	へ 心 水性型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価 185
	規格	単位	数量	単価	金額	185 摘要
区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 黄 鉛・クロムフリー 全ての費用		1	190. 4	190. 4	WB821210
		m	1	190. 4	190. 4 190. 4	単一 52号
計					190. 4	
単価					190. 4 190. 4	m /
					190. 4	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
単一30号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	8, 621
						1		8,621
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり、	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	8,888	8, 888	WB8240	010
			m 3	1	8,888	8, 888	単一	53号
	<u>計</u>					8, 888		
						8, 888		
)\\ /#-					8,888		
	単価					8, 888	円/m3	3

		1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-		
単一31号	アスカープ・撤去		単位	m	数量	100	単価		35 35
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
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	16. 7 16. 7	217. 8 217. 8	3, 637. 26 3, 637. 26		310	
	計					3, 637. 26 3, 637. 26			
	単価					36. 38	円/m		

						步掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-32号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	800	単価	693. 65
						800		693. 65
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切断		7x7yルト舗装版 15cm以下 全ての費用		800	715. 1	572, 080	CB4305	510
			m	800	715. 1	572, 080		
	計					572, 080		
						572, 080		
	単価					715. 1		
						715. 1	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	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-33号	舗装版切断	コンクリート舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	1, 300 1, 300	単価	1, 249. 36 1, 249. 36
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1, 300 1, 300	1, 288 1, 288	1, 674, 400 1, 674, 400	CB430	510
	計					1, 674, 400 1, 674, 400		
	単価					1, 288 1, 288	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
単-34号	舗装版破砕	7スファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	211
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	1 金額		211
舗装版破砕	41 彻	77.77 が舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	—————————————————————————————————————	1	217.8		摘要 217.8 CB430310	
			m 2	1	217.8	217. 8		
	計					217. 8		
	単価					217. 8 217. 8	円/mi	2
						211.8	ri / m.	2

	1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
舗装版破砕 単-35号	コンクリート舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価 211
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破砕	コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	217. 8		CB430310
計		m 2	1	217.8	217. 8	
単価					217. 8 217. 8	
					217. 8	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
単-36号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 574
						1		1,574
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込		1	1,623	1, 623	CB2270	010
		無し 8.0km以下 全ての費用						
			m 3	1	1,623	1,623		
						1, 623		
	計							
						1, 623		
						1, 623		
	単価							
						1,623	円/m3	}

		1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-37号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 009 3, 009
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
殻運搬		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	3, 102 3, 102	3, 102 3, 102	CB2270	
	計				,	3, 102 3, 102		
	単価					3, 102 3, 102	円/m:	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
単-38号	殼運搬	72.77小殼	単位	m3	数量	1	単価	3,009
						1		3,009
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕		1	3, 102	3, 102	CB2270	010
		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	3, 102	3, 102		
						3, 102		
	計							
						3, 102		
						3, 102		
	単価							
						3, 102	円/m3	}

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-				
単-39号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 735 2, 735
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)				2. 35 2. 35	1, 200 1, 200	2, 820 2, 820	WB0200 単一	052
	計		t	2. 33	1, 200	2, 820 2, 820 2, 820	牛	04.79
	単価					2, 820 2, 820	円/mS	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-	
単-40号	殼処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,800
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		2,800 摘要
処分費(t)		уулт	十元	2. 35	1, 200	2, 820	WB020	
			t	2. 35	1, 200	2, 820	単一	55号
	計					2, 820		
						2, 820		
	単価					2, 820		
						2, 820	円/m	3

	1次単価表						単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2	
単-41号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	50 50	単価	18, 362. 1 18, 362. 1
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A				50	18, 930	946, 500	WB010	
			人日	50	18, 930	946, 500	単一	56号
	計					946, 500 946, 500		
	単価					18, 930		
						18, 930	円/人	、 Π

						単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-42号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	50 50	単価	16, 344. 5 16, 344. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警	備員B			50	16, 850	842, 500	WB010212	
			人日	50	16,850	842, 500	単一	57号
	計					842, 500		
						842, 500		
	単価					16, 850		
						16, 850	円/人目	

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-43号	建設機械運搬費		単位	台	数量	2 2	単価	63, 900 63, 900
		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)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 20km 無 無		2	71,000	142, 000	WB0100	
			台	2	71,000	142, 000	単一	58号
計						142, 000		
						142, 000		
単価						71, 000 71, 000	円/台	