工事名	桂川久我地区下流堤防強化工事	
工事地名	自)京都府京都市伏見区羽束師鴨川町地先 至)京都府京都市伏見区久我御旅町地先	
2. 工事内容		
1) 事務所名 2) 主工種 3) 工 期	淀川河川事務所 工務第一課 河川工事 556日間 自 令和 6年 8月21日 至 令和 8年 2月27日	
4) 工事概要		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
& 堤・護岸	式	1	84, 357, 812			
河川土工	式	1	20, 513, 530			
掘削工(ICT)	m3	1, 100	399, 924	掘削(ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 施工数量5,000m3未満	1	式
				, 掘削 土砂 オープ ンカット 押土無 障害無 施工数量5,000m 3未満;	1	式
盛土工	m3	1,700	5, 187, 763	路体(築堤)盛土 施工幅員2.5m未満;	1	式
				路体(築堤)盛土 施工幅員2.5m以上4.0m未満;	1	式
				土材料	1	式
盛土工(ICT)	m3	5, 000	10, 196, 000	路体(築堤)盛土(ICT) 施工幅員4.0m以上;	1	式
				土材料	1	式
法面整形工(ICT)	式	1	3, 734, 563	法面整形(切土部)(ICT) は質土、砂及び砂質土、粘性土;	1, 370	m2
				法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し;	4, 780	m2
残土処理工	式	1	995, 280	土砂等運搬 表面はぎ土;	1	式
				残土等処分 表面はぎ土;	1	式
法覆護岸工	式	1	49, 372, 551			
作業土工	式	1	938, 531	;床掘り、埋戻し、基面整正含む		
護岸付属物工	式	1	18, 282, 118	法肩保護コンクリート 800×550 18-8-40(高炉);型枠、目地板含む	372	m
				止め壁 300/350×500 18-8-40(高炉);基礎材、コンクリート、	361	m

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				型枠、目地板、水抜パ゚イプ、透水材含む 小口止 小口止-1 W=200 18-8-40(高炉);コンクリート、型枠	1	箇所
				含む 小口止 小口止-2・3 W=200 18-8-40(高炉); コンクリート、型 枠含む	2	箇所
				小口止 小口止-4・5 W=200 18-8-40(高炉);コンクリート、型 枠含む	2	箇所
				小口止 小口止-6 W=200 18-8-40(高炉);コンクリート、型枠 含む	1	箇所
				張コンクリート t=150 18-8-40(高炉);基礎材含む	19	m2
				階段嵩上げ-1 18-8-40(高炉);コンクリート、型枠、アンカー筋、樹脂カア。セル、法肩保護コンクリート、張コンクリート含む	1	箇所
				階段嵩上げ-2 18-8-40(高炉); コンクリート、型枠、アンカー筋、樹脂カア。セル、張コンクリート、連節フェロック張含む	1	箇所
				吸出し防止材 t=10;	830	m2
多自然護岸工	式	1	28, 975, 662	かごマット(L型かご一体式) t=50cm B=240cm 亜鉛アルミメッキ 割栗石150-200mm ; 割栗石の運搬含む	360	m
				ブ・ロックマット t=100 1:2.0以上 1:3.0未満; アンカーピン含む	1, 562	m2
覆土工	式	1	1, 176, 240	覆土(流用土) t=30cm;	520	m3
带道路工	式	1	5, 810, 171			
アスファルト舗装工	式	1	4, 744, 224	下層路盤(車道・路肩部)	2, 160	m2

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0 m超;プライムコート含む	2, 160	m2
アスファルト舗装工	式	1	1, 065, 947		177	m2
				基層(車道・路肩部) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4 m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下); プライムコ -ト含む	177	m2
				表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4 m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下); タックコート 含む	177	m2
<b>计带道路施設工</b>	式	1	370, 580			
ハント゛ホールエ	式	1	12, 380	ハント、ホール嵩上げ H=150;調整リンケ、、型枠、モルタル含む	1	箇所
照明柱撤去復旧工	式	1	358, 200	照明柱撤去·復旧	9	本
<b>请</b> 造物撤去工	式	1	1, 678, 948			
構造物取壊し工	式	1	960, 759	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工;積込み含む	61	m3
				舗装版切断 アスファル・舗装版 15cm以下;	370	m
				舗装版破砕 7スファル/舗装版 舗装版厚 5 c m ; 積込み含む	1, 150	m2
運搬処理工	式	1	718, 189		61	m3
				設運搬   アスファルト殻(掘削);	57	m3
				一般処分 コンケリート殻(無筋);	61	m3
				一型	57	m3

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				アススファルト殼(掘削);		
<b>仮設工</b>	式	1	6, 612, 032			
工事用道路工	式	1	3, 371, 752	敷砂利 再生クラッシャラン RC-40 敷厚 100mm;	1	式
				掘削 土砂 オープ ンカット 押土無 障害無 施工数量5,000m 3未満;	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				整地 残土受入れ地での処理;	1	式
				敷鉄板 22×1524×3048 設置・撤去;賃料、整備費含む	1	式
交通管理工	式	1	3, 240, 280	交通誘導警備員	1	式
连堤·護岸	式	1	6, 231, 495			
河川土工	式	1	3, 741, 598			
盛土工	m3	70	193, 781	路体(築堤)盛土 施工幅員2.5m以上4.0m未満;	1	式
				土材料	1	<u>式</u> 式
盛土工(ICT)	m3	1, 400	3, 133, 480	路体(築堤)盛土(ICT) 施工幅員4.0m以上;	1	
				土材料	1	式
法面整形工(ICT)	式	1	414, 337	法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し;	770	m2
付帯道路工	式	1	1, 416, 678			
アスファルト舗装工	式	1	1, 416, 678	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100mm;	645	m2
				表層(車道・路肩部)	645	m2

式式	1	39, 466	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0 m超;プライムコート含む		
	_	39, 466			
式					
	1	16, 566	舗装版破砕 アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m ; 積込み含む	83	m2
式	1	22, 900	殻運搬 アスファルト殻(掘削);	4	m3
			設処分 アスファルト殻(掘削);	4	m3
式	1	1, 033, 753			
式	1	731, 693	敷砂利 再生クラッシャラン RC-40 敷厚 100mm;	1	式
			掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満;	1	式
			土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
			整地 残土受入れ地での処理;	1	式
			敷鉄板 22×1524×3048 設置・撤去;賃料、整備費含む	1	式
式	1	302, 060	交通誘導警備員	1	式
式	1	53, 738, 872			
式	1	3, 586, 694			
m3	370	135, 332	掘削(ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 施工数量5,000m3未満	1	式
			; 掘削 +砂 オープンカット 押+無 陪実無 施工数量5 000m	1	式
	式式式式式式式	式 1 式 1 式 1 式 1 式 1	式 1 1,033,753 式 1 731,693 式 1 302,060 式 1 53,738,872 式 1 3,586,694	フスファルト殻(掘削) ; 殻処分   アスファルト殻(掘削) ; 殻処分   アスファルト殻(掘削) ;	プスファト殻 (棚削) ; 微処分 7スファト殻 (棚削) ; 微処分 7スファト殻 (棚削) ;

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
盛土工	m3	140	997, 500	路体(築堤)盛土	1	式
				施工幅員2.5m未満;		
				土材料	1	式
盛土工(ICT)	m3	30	67, 146	路体(築堤)盛土(ICT)	1	式
				施工幅員4.0m以上;		
				土材料	1	式
法面整形工(ICT)	式	1	758, 076	法面整形(切土部)(ICT)	570	m2
				レキ質土、砂及び砂質土、粘性土;		
				法面整形(盛土部)(ICT)	510	m2
				法面締固め無し;		
残土処理工	式	1	1, 628, 640	土砂等運搬	1	式
				表面はぎ土;		
				残土等処分	1	式
				表面はぎ土;		
覆護岸工	式	1	20, 147, 349			
作業土工	式	1	240, 116	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む		
護岸付属物工	式	1	6, 816, 435	法肩保護コンクリート	202	m
				800×550 18-8-40(高炉);型枠、目地板含む		
				小口止	1	箇所
				小口止-7 W=200 18-8-40(高炉);コンクリート、型枠		
				含む		
				小口止	1	箇所
				小口止-8 W=200 18-8-40(高炉);コンクリート、型枠		
				含む		
				小口止	1	箇所
				小口止-9 W=200 18-8-40(高炉);コンクリート、型枠		
				含む		
				小口止	1	箇所
				小口止-10 W=200 18-8-40(高炉);コンクリート、型枠		
				含む		
				張コンクリート	29	m2
				t=150 18-8-40(高炉);基礎材含む		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				吸出し防止材	140	m2
				t=10 ;		
				防草シート	51	m2
				法面部;固定ピン含む		
				土のう積	26	m2
				40×60cm 採取土;積込(ルーズ)、土砂等運搬含む		
多自然護岸工	式	1	11, 304, 478	L型かご	197	m
				t=30cm B=70cm 亜鉛アルミメッキ 割栗石150-200mm;		
				割栗石の運搬含む		
				フ゛ロックマット	997	m2
				t=100 1:2.0以上 1:3.0未満; アンカーピン含む		
植生工	式	1	1, 537, 500	植生土のう	123	m2
				40×60cm 採取土;積込(ルーズ)、土砂等運搬含む		
覆土工	式	1	248, 820	覆土(流用土)	110	m3
				t=30cm ;		
付帯道路工	式	1	5, 576, 395			
路側防護柵工	式	1	2, 581, 890	カ゛ート゛レール基礎コンクリート	89	m
				500×550 18-8-40(高炉);型枠、鉄筋、目地板含		
				t		
				カ゛ート゛レール	89	m
				コンクリート建込 Gr-C-2B; 支柱キャップ 含む		
アスファルト舗装工	式	1	375, 297	下層路盤(車道・路肩部)	164	m2
				再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100mm;		
				表層(車道・路肩部)	164	m2
				再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4		
				m以上3.0m以下;プライムコート含む		
アスファルト舗装工	式	1	2, 504, 527	下層路盤(車道・路肩部)	670	m2
				再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 200mm;		
				基層(車道·路肩部)	670	m2
				再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0		
				m超;プライムコート含む		
				表層(車道·路肩部)	670	m2
				再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 平均幅員3.0		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				m超;タックコート含む		
区画線工	式	1	114, 681	溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	310	m
				溶融式区画線 溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無;	21	m
付帯道路施設工	式	1	327, 440			
道路付属物工	式	1	287, 640	車線分離標 H=800 固定式(貼付式);	12	本
照明柱撤去復旧工	式	1	39, 800	照明柱撤去·復旧	1	本
構造物撤去工	式	1	1, 310, 795			
防護柵撤去工	式	1	166, 152	防護柵撤去(ガードレール)	89	m
				土中建込 Gr-C-4E; 防護柵(横断·転落防止柵)撤去 横断防止柵;	59	m
構造物取壊し工	式	1	427, 066	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工;積込み含む	30	m3
				舗装版切断 7スファル・舗装版 15cm以下;	20	m
				舗装版破砕 7スファルト舗装版 舗装版厚 10 c m ; 積込み含む	870	m2
運搬処理工	式	1	717, 577		30	m3
				<ul><li></li></ul>	87	m3
				殼処分	30	m3
				コンクリート殻(無筋); 殻処分	87	m3

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				現場発生品運搬	1	式
				ガードレール、横断防止柵;積込み、荷卸し含む		
設工	式	1	22, 790, 199			
<b>仮設迂回路工</b>	式	1	18, 423, 114	迂回路盛土	4, 500	m3
				採取土;積込(ルーズ)、土砂等運搬含む		
				法面整形(盛土部)	1,900	m2
				法面締固め無 現場制約無;		
				下層路盤(車道・路肩部)	1, 120	m2
				再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100mm;		
				表層(車道・路肩部)	1, 120	m2
				再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0		
				m超;プライムコート含む		
				大型土のう	2	袋
				製作·設置·撤去 採取土;積込(ルーズ)、土砂等運		
				搬、整地含む		
				工事用道路盛土	1	式
				施工幅員2.5m未満 採取土;積込(ルーズ)、土砂等		
				運搬含む		
				工事用道路	1	式
				敷砂利 RC-40 t=100;		
				仮設農道	1	式
				敷砂利 RC-40 t=100;		
				耕作土撤去·復旧	1	式
				厚15cm;掘削、整地含む		•
				ジート養生	1	式
				設置・撤去 ブルーシート #3000 ;		•
				迂回路盛土撤去	4,500	m3
				;掘削、土砂等運搬、整地含む	,	
				舗装版破砕	1, 120	m2
				7スファル/舗装版 舗装版厚 5 c m ; 積込み含む	1, 1= -	
				設運搬	56	m3
				アスファルト殻(掘削);		mo
					56	m3

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				アスファルト殻(掘削);		
工事用道路工	式	1	1, 593, 625	敷鉄板	1	式
交通管理工	式	1	2, 773, 460	交通誘導警備員	1	式
是・護岸	式	1	8, 495, 626			
可川土工	式	1	596, 539			
掘削工(ICT)	m3	120	43, 734	掘削(ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 施工数量5,000m3未満 ;	1	式
				掘削 土砂 オープ ンカット 押土無 障害無 施工数量5,000m 3未満;	1	式
盛土工	m3	40	245, 200	路体(築堤)盛土 施工幅員2.5m未満;	1	式
法面整形工(ICT)	式	1	159, 561	法面整形(切土部)(ICT) ルキ質土、砂及び砂質土、粘性土;	150	m2
				法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し;	60	m2
残土処理工	式	1	148, 044	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				整地 残土受入れ地での処理;	1	式
				土砂等運搬表面はぎ土;	1	式
				残土等処分 表面はぎ土;	1	式
天覆護岸工 二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	式	1	4, 882, 438	жштос 1. )		
	式	1	96, 994	   ; 床掘り、埋戻し、基面整正含む		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
護岸付属物工	式	1	2, 667, 854	法肩保護コンクリート 800×550 18-8-40(高炉);型枠、目地板含む	68	m
				小口止 小口止-11 W=200 18-8-40(高炉); コンクリート、型枠 含む	1	箇所
				張コンクリート t=150 18-8-40(高炉);基礎材含む	65	m2
				階段嵩上げ 階段嵩上げ-3 18-8-40(高炉);コンクリート、型枠、コンクリートはつり、連節ブロック張含む	1	箇所
				吸出し防止材 t=10;	44	m2
多自然護岸工	式	1	2, 004, 490	L型かご t=30cm B=78cm 亜鉛アルミメッキ 割栗石150-200mm; 割栗石の運搬含む	46	m
				ブ・ロックマット t=100 1:2.0以上 1:3.0未満; アンカーピン含む	139	m2
覆土工	式	1	113, 100	覆土(流用土) t=30cm;	50	m3
<b>计带道路工</b>	式	1	1, 613, 490			
アスファルト舗装工	式	1	1, 267, 215	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 200mm;	339	m2
				基層(車道・路肩部) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0 m超;プライムコート含む	339	m2
				表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 平均幅員3.0 m超;タックコート含む	339	m2
縁石工	式	1	298, 080	舗装止め 300×400 18-8-40(高炉);基礎材、コンクリート、型枠 、目地板含む	24	m
区画線工	式	1	48, 195	溶融式区画線	150	m

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				;		
寸帯道路施設工	式	1	47, 940			
道路付属物工	式	1	47, 940	車線分離標 H=800 固定式(貼付式);	2	本
<b></b>	式	1	423, 026			
防護柵撤去工	式	1	7, 616	防護柵(横断·転落防止柵)撤去 横断防止柵;	10	m
構造物取壊し工	式	1	150, 503	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工;積込み含む	9	m3
				舗装版切断 7スファルト舗装版 15cm以下;	10	m
				舗装版破砕 アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m ; 積込み含む	360	m2
運搬処理工	式	1	264, 907		9	m3
				<ul><li> 設運搬</li><li> アスファルト殻(掘削);</li></ul>	36	m3
				裁処分 コンクリート殻(無筋);	9	m3
				<ul><li></li></ul>	36	m3
				現場発生品運搬横断防止柵;積込み、荷卸し含む	1	式
<b>支</b> 設工	式	1	932, 193	DAVIDO IN FIRST AND DAVIDORS OF THE CONTRACT O		
工事用道路工	江	1	218, 233	敷鉄板 22×1524×3048 設置・撤去;賃料、整備費含む	1	式
交通管理工	式	1	713, 960	交通誘導警備員	1	式
	式	1	152, 823, 805			

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額		細	別	内	訳		
共通仮設費	式	1	23, 951, 814		.,,,			., .		
共通仮設費	式	1	11, 090, 814							
運搬費	式	1	5, 918, 528	仮設材運搬費 ;積込み、取卸し含む					1	式
準備費	式	1	723, 840	表面はぎ土処分 ; 運搬、処分費含む					1	式
技術管理費	式	1	1, 226, 446	保守管理(ICT) システム初期費(ICT)					1 1	式式
現場環境改善費(率計上)	式	1	3, 222, 000							
共通仮設費 (率計上)	式	1	12, 861, 000							
純工事費	式	1	176, 775, 619							
現場管理費	式	1	46, 368, 000							
工事原価	式	1	223, 143, 619							
一般管理費等	式	1	34, 356, 381							
工事価格	式	1	257, 500, 000							