

積算内訳書

1. 工事名

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事
工事地名	(自)滋賀県長浜市余呉町中河内地先 (至)滋賀県長浜市余呉町鷺見地先

2. 工事内容

1) 事務所名	琵琶湖河川事務所	工務課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	477日間	自 令和 6年 9月 6日 至 令和 7年12月26日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	62,520,267	
道路土工	式	1	10,108,263	
掘削工	m3	660	224,808	掘削 1 式 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満; 転石破碎 1 式 火薬使用無; 積込(ルース) 1 式 岩塊・玉石 土量50,000m3未満;
路体盛土工	m3	1,200	3,271,260	路体(築堤)盛土 1 式 2.5m未満; 路体(築堤)盛土 1 式 2.5m以上4.0m未満; 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)(小規模); 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満;
法面整形工	式	1	254,460	法面整形(盛土部) 600 m2 法面締固め無 現場制約無;
残土処理工	式	1	6,357,735	整地 1 式 残土受入れ地での処理; 土砂等運搬 1 式 軟岩(小規模); 土砂等運搬 1 式 中硬岩(小規模); 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)(小規模); 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)(小規模);
舗装復旧工	式	1	523,641	

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
アスファルト舗装工	式	1	523,641	下層路盤(車道・路肩部) 113 m2 再生クランチャラン RC-30 仕上り厚 200mm ; 上層路盤(車道・路肩部) 104 m2 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm ; 表層(車道・路肩部) 99 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下) ;プライムコート 含
石・ブロック積(張)工	式	1	23,084,380	
作業土工	式	1	357,287	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む
多自然護岸工	式	1	21,462,551	基礎コンクリート 101 m 18-8-40(高炉) B=500 ; コンクリート、型枠、目地材含 む アンカー式ブロック積 251 m2 勾配 1:0.5 アンカー長1700mm ; 裏込材、吸出し防止 材含む アンカー式ブロック積 258 m2 勾配 1:0.5 アンカー長2100mm ; 裏込材、吸出し防止 材含む 天端コンクリート 48 m 角石 1700型 ; コンクリート、型枠、目地材含む 天端コンクリート 54 m 角石 2100型 ; コンクリート、型枠、目地材含む 小口止コンクリート 9 m3 18-8-40(高炉) ; コンクリート、型枠含む
植生工	式	1	552,000	植生シート 600 m2 植生シート(標準部) 1000m2以上 ; 止め釘含む
羽口工	式	1	712,542	ふとんかご 47 m 幅 120cm 高さ 50cm 階段式 150-200 ; 割 栗石含む 間詰めコンクリート 0.3 m3 18-8-40(高炉) ;

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
排水構造物工	式	1	167,680	
道路横断排水工	式	1	167,680	コルゲートU字フリューム 据付 1000×600(B型) ; サイドアングル、ストラット含む
沿道拡幅工	式	1	18,756,307	
掘削工	m3	2,180	11,818,157	掘削 土砂 ; 掘削 軟岩 ; 破砕片除去含む 掘削 中硬岩 ; 破砕片除去含む 積込(ルース) 土砂 土量50,000m3未満 ; 積込(ルース) 破砕岩 土量50,000m3未満 ;
法面整形工	式	1	5,734,950	法面整形(切土部) 現場制約有 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 ; 法面整形(切土部) 現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩 ;
植生工	式	1	1,203,200	植生マット 植生マット工 1000m2以上 ; アンカーピン、止め釘含む
構造物撤去工	式	1	164,589	
構造物取壊し工	式	1	120,589	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 ; 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm(小規模) ; 積込 含む
運搬処理工	式	1	44,000	殻運搬 アスファルト殻(掘削)(小規模) ; 殻処分 アスファルト殻(掘削) ;

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
仮設工	式	1	9,715,407	
工事用道路工	式	1	2,240,537	掘削 河道(キャンセル掘削); 工事用道路盛土 W=4.0m; 積込(ルース), 運搬(小規模)、盛土含む 砕石舗装 RC-40 t=100mm; 工事用道路盛土撤去 W=4.0m; 砕石舗装撤去含む
土留・仮締切工	式	1	4,400,852	大型土のう 製作・設置 耐候性 短期1年; 積込(ルース), 運搬(小規模)含む 大型土のう 撤去;
沈砂池工	式	1	216,658	大型土のう 製作・設置 耐候性 短期1年; 積込(ルース), 運搬(小規模)含む 大型土のう 撤去; ブルーシート 設置・撤去;
仮水路工	式	1	238,720	高密度ポリエチレン管 φ1000 据付・撤去;
汚濁防止工	式	1	391,800	汚濁防止フェンス 設置・撤去; 基本料、賃料含む
水替工	式	1	2,226,840	ポンプ排水 0以上40(m ³ /h)未満 常時排水; 設置・撤去、賃料含む
道路修繕	式	1	7,760,785	
道路土工	式	1	879,401	

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
掘削工	m3	140	164,640	掘削 土砂 片切掘削； 1 式
路体盛土工	m3	20	117,920	路体(築堤)盛土 2.5m未満； 1 式
法面整形工	式	1	275,889	法面整形(切土部) 現場制約無 ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土； 280 m2
				法面整形(盛土部) 法面締固め無 現場制約無； 90 m2
残土処理工	式	1	320,952	整地 残土受入れ地での処理； 1 式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)(小規模)； 1 式
				積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満； 1 式
法面工	式	1	6,881,384	
斜面補強土工	式	1	6,393,084	鉄筋挿入工 SD345 D19 L=2.0~5.0m；削孔、グラウト注入、頭部 締付、支圧板、スぺーサー、カフラー、キャップ付ナット、ロープ足 場含む 77 本
				ロープネット φ6.0 520×520網目 垂鉛アルミ合金メッキ；ロープネット 枠、クリップ、鋼より線、コイル含む 218 m2
植生工	式	1	488,300	植生シート 植生シート工(環境品) 1000m2以上；止め釘含む 380 m2
直接工事費	式	1	70,281,052	
共通仮設費	式	1	8,053,000	
共通仮設費	式	1	744,000	
現場環境改善費(率計上)	式	1	744,000	

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	15,649,946	
道路土工	式	1	2,251,235	
掘削工	m3	360	116,172	掘削 1 式 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；
路体盛土工	m3	550	756,663	路体(築堤)盛土 1 式 2.5m未満；
				路体(築堤)盛土 1 式 2.5m以上4.0m未満；
				土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)(小規模)；
				積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；
路床盛土工	m3	120	874,605	路床盛土 1 式 2.5m未満；
				土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)(小規模)；
				積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工	式	1	144,194	法面整形(盛土部) 340 m2 法面締固め無 現場制約無；
残土処理工	式	1	359,601	整地 1 式 残土受入れ地での処理；
				土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)(小規模)；
舗装工	式	1	307,970	
アスファルト舗装工	式	1	307,970	下層路盤(車道・路肩部) 91 m2 再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 150mm；
				上層路盤(車道・路肩部) 91 m2 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm；
				表層(車道・路肩部) 91 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				.0m以下；プライムコート含む
石・ブロック積(張)工	式	1	9,473,787	
作業土工	式	1	397,242	；床掘り、埋戻し、基面整正、積込(ルーズ)、運搬(小規模)含
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	8,335,285	現場打基礎コンクリート 58 m 18-8-40(高炉)底幅43cm高さ25cm；コンクリート、型枠、基礎砕石、目地材含む コンクリート(間知)ブロック積 260 m2 控え35cm；胴込コンクリート、目地材、水抜きパイプ、吸出し防止材含む 胴込・裏込材(砕石) 143 m3 再生砕石 RC-40； 現場打天端コンクリート 4 m3 18-8-40(高炉)幅73cm；コンクリート、型枠、目地材含む 小口止コンクリート 3 m3 18-8-40(高炉)；コンクリート、型枠含む
植生工	式	1	344,080	植生シート 340 m2 植生シート工(標準品)500m2以上1000m2未満；止め釘含む
羽口工	式	1	397,180	かごマット(多段積型) 7 m2 亜鉛アルミメッキ鉄線 割栗石 15~20cm；割栗石、吸出し防止材含む コンクリート(間知)ブロック積 6 m2 控え35cm；胴込コンクリート、目地材、水抜きパイプ、吸出し防止材、天端コンクリート、型枠、胴込・裏込材(砕石)含む
構造物撤去工	式	1	446,441	
構造物取壊し工	式	1	173,386	コンクリート構造物取壊し 3 m3 無筋構造物 機械施工；積込含む 舗装版切断 60 m

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 67 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m (小規模)；積込 含む
既設土のう撤去工	式	1	176,743	大型土のう撤去 245 袋
運搬処理工	式	1	96,312	殻運搬 3 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 3 m3 アスファルト殻(掘削)(小規模)； 殻処分 3 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 3 m3 アスファルト殻(掘削)；
仮設工	式	1	3,170,513	
工事用道路工	式	1	1,097,713	工事用道路盛土 1 式 W=4.0m；積込(ルーズ)、運搬(小規模)、盛土含む 碎石舗装 1 式 RC-40 t=100mm； 大型土のう 1 式 製作・設置 耐候性 短期1年；積込(ルーズ)、運搬(小規模)含む 工事用道路盛土撤去 1 式 W=4.0m；碎石舗装撤去含む 大型土のう 1 式 撤去；
沈砂池工	式	1	254,800	沈砂池 1 式 設置・撤去 大型土のう；積込(ルーズ)、運搬(小規模)含む
汚濁防止工	式	1	321,600	汚濁防止フェンス 1 式 設置・撤去；基本料、賃料含む
水替工	式	1	1,496,400	ポンプ排水 1 式 0以上40(m3/h)未満 常時排水；設置・撤去、賃

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				料含む
道路修繕	式	1	16,521,136	
道路土工	式	1	4,161,229	
掘削工	m3	130	183,326	掘削 1 式 土砂 片切掘削； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；
路体盛土工	m3	400	2,490,235	路体(築堤)盛土 1 式 2.5m未満； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)(小規模)； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；
路床盛土工	m3	140	361,354	路床盛土 1 式 2.5m未満； 路床盛土 1 式 2.5m以上4.0m未満； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)(小規模)； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工	式	1	155,227	法面整形(切土部) 8 m2 現場制約無 ㍻質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(盛土部) 350 m2 法面締固め無 現場制約無；
残土処理工	式	1	971,087	整地 1 式 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)(小規模)；
舗装工	式	1	244,145	

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
アスファルト舗装工	式	1	244,145	下層路盤(車道・路肩部) 50 m2 再生クランチャー RC-30 仕上り厚 200mm ; 上層路盤(車道・路肩部) 49 m2 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm ; 表層(車道・路肩部) 47 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下) ;プライムコート 含
石・ブロック積(張)工	式	1	9,254,884	
作業土工	式	1	308,602	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	8,010,592	現場打基礎コンクリート 56 m 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm ;コン クリート、型枠、均し型枠、目地材含む コンクリート(間知)ブロック積 207 m2 控え35cm ; 胴込・裏込コンクリート、目地材、水抜きパ イプ、吸出し防止材含む 胴込・裏込材(砕石) 86 m3 再生砕石 RC-40 ; 現場打天端コンクリート 4 m3 18-8-40(高炉) 幅79cm ; コンクリート、型枠、目地材含 む 小口止コンクリート 3 m3 18-8-40(高炉) ; コンクリート、型枠含む
植生工	式	1	354,200	植生シート 350 m2 植生シート工(標準品) 500m2以上1000m2未満 ; 止 め釘含む
羽口工	式	1	581,490	ふとんかご 39 m 幅 120cm 高さ 50cm 階段式 割栗石 150-2 00 ; 割栗石含む
排水構造物工	式	1	484,944	

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
作業土工	式	1	42,724	; 床掘り、埋戻し含む		
管渠工	式	1	300,020	鉄筋コンクリート台付管 φ 500 ; 基礎材、敷モルタル、コンクリート、均し型枠含む	6	m
				吐口工 18-8-40(高炉) 500×1050 ; 基礎材、コンクリート、 型枠含む	1	箇所
集水桝・マンホール工	式	1	142,200	現場打ち集水桝 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 ; 基 礎材、コンクリート、型枠含む	1	箇所
構造物撤去工	式	1	221,569			
構造物取壊し工	式	1	33,212	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 ;	40	m
				舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m (小規模) ; 積込 含む	4	m2
既設土のう撤去工	式	1	183,957	大型土のう撤去	255	袋
運搬処理工	式	1	4,400	殻運搬 アスファルト殻(掘削)(小規模) ;	0.2	m3
				殻処分 アスファルト殻(掘削) ;	0.2	m3
仮設工	式	1	2,154,365			
工事用道路工	式	1	746,255	掘削 河道(キャンセル掘削) ;	1	式
				工事用道路盛土 W=4.0m ; 盛土含む	1	式
				碎石舗装 RC-40 t=100mm ;	1	式
				工事用道路盛土撤去 W=4.0m ; 碎石舗装撤去含む	1	式

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
土留・仮締切工	式	1	1,120,830	大型土のう 製作・設置 耐候性 短期1年；	1	式
				大型土のう 撤去；	1	式
汚濁防止工	式	1	287,280	汚濁防止フェンス 設置・撤去；基本料、賃料含む	1	式
直接工事費	式	1	32,171,082			
共通仮設費	式	1	4,004,000			
共通仮設費	式	1	398,000			
現場環境改善費（率計上）	式	1	398,000			
共通仮設費（率計上）	式	1	3,606,000			
純工事費	式	1	36,175,082			
現場管理費	式	1	11,905,000			
工事原価	式	1	48,080,082			

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
道路修繕	式	1	31,003,295			
道路土工	式	1	2,566,072			
掘削工	m3	80	25,816	掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；		
路体盛土工	m3	100	589,600	路体(築堤)盛土 2.5m未満；		
法面整形工	式	1	8,482	法面整形(盛土部) 法面締固め無 現場制約無；		
残土処理工	式	1	1,942,174	整地 残土受入れ地での処理；	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) (小規模) ；	1	式
舗装復旧工	式	1	397,718			
アスファルト舗装工	式	1	397,718	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm；	120	m2
				上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm；	118	m2
				表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；プライムコート含む	109	m2
石・ブロック積(張)工	式	1	9,598,326			
作業土工	式	1	240,438	；床堀り、埋戻し、基面整正含む		
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	9,357,888	現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉) 底幅 140cm 高さ 20cm；コンクリート、型枠、均し型枠、目地材含む	16	m
				大型ブロック積 控え140cm；調整コンクリート、水抜きパイプ、吸出し防止材、目地材含む	108	m2
				胴込・裏込コンクリート	79	m3

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				18-8-40(高炉) ; コンクリート、型枠含む 胴込・裏込材(砕石) 76 m3 再生砕石 RC-40 ; 現場打天端コンクリート 3 m3 18-8-40(高炉) 幅165cm ; コンクリート、型枠、目地 材含む 小口止コンクリート 8 m3 18-8-40(高炉) ; コンクリート、型枠含む
排水構造物工	式	1	125,040	
横断管渠工	式	1	125,040	重圧管 3 m φ600 ; 敷モルタル、コンクリート、均し型枠、基礎材含 む
擁壁工	式	1	8,529,684	
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	8,117,784	重力式擁壁 10 m3 (1) 擁壁平均高 2.60m 18-8-40(高炉) ; コンクリート 、型枠、足場含む 重力式擁壁 7 m3 (2) 擁壁平均高 2.95m 18-8-40(高炉) ; 基礎材 、コンクリート、型枠、足場含む もたれ式擁壁 148 m3 18-8-40(高炉) ; コンクリート、型枠、足場、目地材 含む 裏込砕石 53 m3 再生クラッシュランRC-40 ;
場所打擁壁工	式	1	411,900	既設擁壁嵩上げ 6 m3 18-8-40(高炉) ; コンクリート、型枠、削孔、差し筋 含む
構造物撤去工	式	1	182,970	
構造物取壊し工	式	1	76,170	舗装版切断 81 m アスファルト舗装版 15cm以下 ; 舗装版破碎 110 m2

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m ; 積込含む
運搬処理工	式	1	106,800	殻運搬 6 m3 アスファルト殻(掘削)(小規模); 殻処分 6 m3 アスファルト殻(掘削);
仮設工	式	1	9,603,485	
工事用道路工	式	1	1,643,850	工事用道路盛土 1 式 W=4.0m; 積込(ルース)、運搬(小規模)、盛土 含む 砕石舗装 1 式 RC-40 t=100mm; 工事用道路盛土撤去 1 式 W=4.0m; 砕石舗装撤去含む
土留・仮締切工	式	1	4,025,127	掘削 1 式 河道(キャンセル掘削); 大型土のう 1 式 製作・設置 耐候性 短期1年; 積込(ルース)、運 搬(小規模) 含む 大型土のう 1 式 撤去;
沈砂池工	式	1	188,808	大型土のう 1 式 製作・設置 耐候性 短期1年; 積込(ルース)、運 搬(小規模) 含む 大型土のう 1 式 撤去;
汚濁防止工	式	1	497,000	汚濁防止フェンス 1 式 設置・撤去; 基本料、賃料含む
水替工	式	1	3,248,700	ホンブ排水 1 式 0以上40(m3/h)未満 常時排水; 設置・撤去、賃 料含む
直接工事費	式	1	31,003,295	

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事				細別内訳	
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額			
道路修繕	式	1	1,202,210			
道路土工	式	1	31,164			
掘削工	m3	10	3,227	掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；	1 式	
路体盛土工	m3	3	17,688	路体(築堤)盛土 2.5m未満；	1 式	
法面整形工	式	1	4,665	法面整形(盛土部) 法面締固め無 現場制約無；	11 m2	
残土処理工	式	1	5,584	整地 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)(小規模)；	1 式 1 式	
舗装復旧工	式	1	30,414			
アスファルト舗装工	式	1	30,414	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm； 上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm； 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)；プライムコート 含	2 m2 2 m2 9 m2	
石・ブロック積(張)工	式	1	1,113,778			
作業土工	式	1	25,683	；埋戻し含む		
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	798,733	現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm；基 礎材、コンクリート、型枠、目地材含む コンクリート(間知)ブロック積 控え35cm；胴込・裏込コンクリート含む 胴込・裏込材(碎石)	4 m 16 m2 5 m3	

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				再生砕石 RC-40 ; 現場打天端コンクリート 18-8-40(高炉) 幅89cm ; コンクリート、型枠含む 小口止コンクリート 18-8-40(高炉) ; コンクリート、型枠含む
				0.4 m3
				3 m3
多自然護岸工	式	1	275,700	省力化かごマット 亜鉛アルミ合金メッキ溶接金網 500×1000 割栗石150 -200mm ; 吸出し防止材含む
植生工	式	1	13,662	植生シート 植生シート(標準品) 250m2未満 ; 止め釘含む
構造物撤去工	式	1	26,854	
構造物取壊し工	式	1	19,734	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 ; 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m (小規模) ; 積 込含む
				10 m
				8 m2
運搬処理工	式	1	7,120	殻運搬 アスファルト殻(掘削) ; 殻処分 アスファルト殻(掘削) ;
				0.4 m3
				0.4 m3
道路修繕	式	1	1,236,782	
道路土工	式	1	133,224	
掘削工	m3	20	6,454	掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 ;
路体盛土工	m3	30	118,288	路体(築堤)盛土 2.5m未満 ; 路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満 ; 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) (小規模) ; 積込(ルース)
				1 式
				1 式
				1 式
				1 式

積算内訳書

工事名	一般県道中河内木之本線道路整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工	式	1	8,482	法面整形(盛土部) 20 m2 法面締固め無 現場制約無；
舗装復旧工	式	1	18,838	
アスファルト舗装工	式	1	18,838	下層路盤(車道・路肩部) 2 m2 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm； 上層路盤(車道・路肩部) 2 m2 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm； 表層(車道・路肩部) 5 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下)；プライムコート 含
石・ブロック積(張)工	式	1	1,071,592	
作業土工	式	1	116,644	；埋戻し、積込(ルース)、運搬(小規模)含む
多自然護岸工	式	1	931,350	省力化かごマット 35 m2 亜鉛アルミ合金メッキ溶接金網 500×1000 割栗石150 -200mm；吸出し防止材含む
植生工	式	1	23,598	植生シート 19 m2 植生シート(標準品) 250m2未満；止め釘含む
構造物撤去工	式	1	13,128	
構造物取壊し工	式	1	9,568	舗装版切断 7 m アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 3 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm(小規模)；積込 含む
運搬処理工	式	1	3,560	殻運搬 0.2 m3 アスファルト殻(掘削)(小規模)； 殻処分 0.2 m3 アスファルト殻(掘削)；

積算内訳書

工事名		一般県道中河内木之本線道路整備工事		
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
直接工事費	式	1	2,438,992	
共通仮設費	式	1	370,000	
共通仮設費	式	1	50,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	50,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	320,000	
純工事費	式	1	2,808,992	
現場管理費	式	1	1,005,000	
工事原価	式	1	3,813,992	