

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和8年度川内出張所管内河川維持工事
工事地名	川内川水系 川内出張所管理区間内

2. 工事内容

1) 事務所名	川内川河川事務所	管理課
2) 主 工 種	河川維持工事	
3) 工 期	365日間	自 令和 8年 4月 1日 至 令和 9年 3月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

仮番号

工事名	令和8年度川内出張所管内河川維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
河川修繕	式	1	27,630,284	
河川土工	式	1	3,965,400	
掘削工(ICT)	式	1	1,410,650	掘削(ICT) 3,000 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満； 積込(ルース) 500 m3 土砂 土量50,000m3未満；
盛土工	式	1	1,442,240	路体(築堤)盛土 800 m3 2.5m以上4.0m未満； 土砂等運搬 600 m3 土砂(シラス)； 積込(ルース) 600 m3 土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工(ICT)	式	1	233,470	法面整形(切土部)(ICT) 100 m2 液質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(盛土部)(ICT) 100 m2 法面締固め無し； 法面整形(盛土部)(ICT) 100 m2 法面締固め有り；
残土処理工	式	1	879,040	整地 800 m3 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 800 m3 土砂(シラス)；
法覆護岸工	式	1	720,024	
護岸付属物工	式	1	391,774	平張コンクリート 50 m2 基礎碎石厚20cm コンクリート厚15cm； 目地板 6 m2 瀝青質目地板 t=10；
植生工	式	1	328,250	張芝 100 m2 張芝工 100m2以上300m2未満； 人工張芝 100 m2 ワ付 幅100cm；

積算内訳書

仮番号

工事名	令和8年度川内出張所管内河川維持工事												
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳									
根固め工	式	1	283,680										
根固めブロック工	式	1	283,680	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">根固めブロック据付 (支給品) 無筋ブロック ブロック種類(公称質量) 2t ブロック購入 無；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">40</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">個</td> </tr> <tr> <td>消波根固めブロック運搬 2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 5.5km以下 ；</td> <td style="text-align: right;">40</td> <td style="text-align: center;">個</td> </tr> </table>	根固めブロック据付 (支給品) 無筋ブロック ブロック種類(公称質量) 2t ブロック購入 無；	40	個	消波根固めブロック運搬 2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 5.5km以下 ；	40	個			
根固めブロック据付 (支給品) 無筋ブロック ブロック種類(公称質量) 2t ブロック購入 無；	40	個											
消波根固めブロック運搬 2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 5.5km以下 ；	40	個											
付帯道路工	式	1	21,459,000										
舗装準備工	式	1	70,760	不陸整正 補足材無し；									
アスファルト舗装工	式	1	1,171,840	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">下層路盤(車道・路肩部) 再生クランチャー RC-40 仕上り厚 150mm；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">400</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td>表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；</td> <td style="text-align: right;">400</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> </table>	下層路盤(車道・路肩部) 再生クランチャー RC-40 仕上り厚 150mm；	400	m2	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；	400	m2			
下層路盤(車道・路肩部) 再生クランチャー RC-40 仕上り厚 150mm；	400	m2											
表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；	400	m2											
コンクリート舗装工	式	1	20,216,400	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">下層路盤(車道・路肩部) 再生クランチャー RC-40 仕上り厚 200mm；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">3,200</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td>コンクリート舗装 18-8-25(高炉) 舗装厚150mm；</td> <td style="text-align: right;">3,200</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td>目地板 瀝青質目地板 t=10；</td> <td style="text-align: right;">150</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> </table>	下層路盤(車道・路肩部) 再生クランチャー RC-40 仕上り厚 200mm；	3,200	m2	コンクリート舗装 18-8-25(高炉) 舗装厚150mm；	3,200	m2	目地板 瀝青質目地板 t=10；	150	m2
下層路盤(車道・路肩部) 再生クランチャー RC-40 仕上り厚 200mm；	3,200	m2											
コンクリート舗装 18-8-25(高炉) 舗装厚150mm；	3,200	m2											
目地板 瀝青質目地板 t=10；	150	m2											
構造物撤去工	式	1	696,940										
構造物取壊し工	式	1	546,160	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">40</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> </tr> <tr> <td>舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m；</td> <td style="text-align: right;">600</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> </table>	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工；	40	m3	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下；	1	式	舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m；	600	m2
コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工；	40	m3											
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下；	1	式											
舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m；	600	m2											
運搬処理工	式	1	150,780	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">殻運搬 コンクリート殻(無筋)；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">40</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>殻運搬</td> <td style="text-align: right;">30</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> </table>	殻運搬 コンクリート殻(無筋)；	40	m3	殻運搬	30	m3			
殻運搬 コンクリート殻(無筋)；	40	m3											
殻運搬	30	m3											

積算内訳書

仮番号

工事名	令和8年度川内出張所管内河川維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				アスファルト殻；
仮設工	式	1	505,240	
工事用道路工	式	1	27,400	工事用道路盛土 1 式
水替工	式	1	477,840	ポンプ排水 1 式 0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水；
河川維持	式	1	21,536,080	
堤防養生工	式	1	1,125,810	
伐木除根工	式	1	1,125,810	伐木・伐竹 4,500 m2 伐竹； 集積積み 4,500 m2 除根無し； 伐木伐竹運搬 54 m3 除根無し；
構造物補修工	式	1	596,200	
ひび割れ補修工	式	1	309,300	充てん工法 1 構造物 20m未満 1.0mm以上 シーラント系 シリコン樹脂； 低圧注入工法 1 構造物 25m未満 0.2mm以上1.0mm未満 ポリウレタン樹脂3種；
断面修復工	式	1	286,900	左官工法 1 構造物 1構造物当り修復延べ体積 0.02m3 ポリマーセメントモルタル(左官工法用) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無；
付属物設置工	式	1	358,800	
境界杭工	式	1	358,800	境界杭 40 本 120×120 根巻き基礎無し；
清掃工	式	1	11,256,820	

積算内訳書

仮番号

工事名	令和8年度川内出張所管内河川維持工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
塵芥処理工	式	1	11,158,520	堆積塵芥収集(機械処理)	830	m3
				堆積塵芥収集(人力処理)	830	m3
排水施設清掃工	式	1	98,300	側溝清掃(人力) 無蓋；	200	m
応急処理工	式	1	8,198,450			
応急処理作業工	式	1	8,198,450	土木一般世話役	150	時間
				運転手(一般)	150	時間
				運転手(特殊)	150	時間
				普通作業員	150	時間
				ダンプトラック (損料)	90	時間
				2t級 タイヤ損耗費(良好) (運転手計上無)；		
				ダンプトラック (損料)	90	時間
				4t級 タイヤ損耗費(良好) (運転手計上無)；		
				ダンプトラック (損料)	90	時間
				10t級 タイヤ損耗費(良好) (運転手計上無)；		
				トラック[クレーン装置付] (損料)	90	時間
				2t積 2.0t吊 (運転手計上無)；		
				トラック[クレーン装置付] (損料)	90	時間
				4～4.5t積 2.9t吊 (運転手計上無)；		
バックホ (損料)	90	時間				
山積0.28m3 (運転手計上無)；						
バックホ (損料)	90	時間				
山積0.8m3 (運転手計上無)；						
バックホ (賃料)	60	時間				
山積0.07m3 (運転手計上無)；						

積算内訳書

仮番号

工事名	令和8年度川内出張所管内河川維持工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				ハック杓[クレーン機能付] (賃料) 山積0.13m3 1.1t吊 (運転手計上無); 60 時間	
				ハック杓 (賃料) 山積0.13m3 超ロングアーム型 (運転手計上無); 60 時間	
				ハック杓 (賃料) 山積0.45m3 超ロングアーム型 (運転手計上無); 60 時間	
				ハック杓用アタッチメント (賃料) 山積0.13m3用 フォークロー; 60 時間	
				ハック杓用アタッチメント (賃料) 山積0.45m3用 フォークロー; 60 時間	
				ハック杓用アタッチメント (賃料) 山積0.13m3用 ブレーカー; 60 時間	
				ハック杓用アタッチメント (賃料) 山積0.45m3用 ブレーカー; 60 時間	
				ハック杓用アタッチメント (賃料) 山積0.13m3用 ブッシュチョッパー; 60 時間	
				ハック杓用アタッチメント (賃料) 山積0.45m3用 ブッシュチョッパー; 60 時間	
				軽トラック (賃料) 四輪駆動 (運転手計上無); 60 時間	
				応急処理 (材料) 1 式	
直接工事費	式	1	49,166,364		

積算内訳書

仮番号

工事名	令和8年度川内出張所管内河川維持工事			
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	4,890,000	
共通仮設費	式	1	598,000	
技術管理費	式	1	598,000	システム初期費(ICT) 1 式
共通仮設費（率計上）	式	1	4,292,000	
純工事費	式	1	54,056,364	
現場管理費	式	1	18,990,000	
工事原価	式	1	73,046,364	
一般管理費等	式	1	13,013,636	
工事価格	式	1	86,060,000	