

積算内訳書

1. 工事名

工事名	大分川管内護岸補修外工事
工事地名	大分川水系直轄管理区間

2. 工事内容

1) 事務所名	大分河川国道事務所	河川管理課
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

工事名	大分川管内護岸補修外工事																														
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																											
河川維持	式	1	84,986,822																												
堤防養生工	式	1	24,503,795																												
伐木除根工	式	1	24,503,795	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">伐木・伐竹(複合) 伐木(機械施工) 除根有り；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">14,600</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>伐木・伐竹(複合) 伐竹 除根有り；</td> <td style="text-align: right;">4,100</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>伐木伐竹運搬 伐木 除根有り；</td> <td style="text-align: right;">448</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>伐木伐竹運搬 伐木 除根有り；</td> <td style="text-align: right;">2,040</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>伐木伐竹運搬 伐竹 除根有り；</td> <td style="text-align: right;">81</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>処分費 伐木 幹・枝葉；</td> <td style="text-align: right;">586</td> <td style="text-align: right;">t</td> </tr> <tr> <td>処分費 伐木 根；</td> <td style="text-align: right;">293</td> <td style="text-align: right;">t</td> </tr> <tr> <td>処分費 伐竹 幹・枝葉；</td> <td style="text-align: right;">81</td> <td style="text-align: right;">t</td> </tr> <tr> <td>処分費 伐竹 根；</td> <td style="text-align: right;">163</td> <td style="text-align: right;">t</td> </tr> </table>	伐木・伐竹(複合) 伐木(機械施工) 除根有り；	14,600	m2	伐木・伐竹(複合) 伐竹 除根有り；	4,100	m2	伐木伐竹運搬 伐木 除根有り；	448	m3	伐木伐竹運搬 伐木 除根有り；	2,040	m3	伐木伐竹運搬 伐竹 除根有り；	81	m3	処分費 伐木 幹・枝葉；	586	t	処分費 伐木 根；	293	t	処分費 伐竹 幹・枝葉；	81	t	処分費 伐竹 根；	163	t
伐木・伐竹(複合) 伐木(機械施工) 除根有り；	14,600	m2																													
伐木・伐竹(複合) 伐竹 除根有り；	4,100	m2																													
伐木伐竹運搬 伐木 除根有り；	448	m3																													
伐木伐竹運搬 伐木 除根有り；	2,040	m3																													
伐木伐竹運搬 伐竹 除根有り；	81	m3																													
処分費 伐木 幹・枝葉；	586	t																													
処分費 伐木 根；	293	t																													
処分費 伐竹 幹・枝葉；	81	t																													
処分費 伐竹 根；	163	t																													
河川土工	式	1	14,848,180																												
掘削工	式	1	585,540	掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；																											
掘削工(ICT)	式	1	668,640	掘削(ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満；																											
残土処理工	式	1	13,594,000	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1,560</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td style="text-align: right;">1,840</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>残土等処分 玉石混じり土砂；</td> <td style="text-align: right;">1,840</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table>	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1,560	m3	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1,840	m3	残土等処分 玉石混じり土砂；	1,840	m3																		
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1,560	m3																													
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1,840	m3																													
残土等処分 玉石混じり土砂；	1,840	m3																													

積算内訳書

工事名	大分川管内護岸補修外工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				残土等処分 草の根混じり土砂；	1,560 m3
法覆護岸工	式	1	31,148,754		
作業土工	式	1	1,751,090	床掘り(掘削) 土砂；	1 式
残土処理工	式	1	2,791,712	埋戻し	1 式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 残土等処分 玉石混じり土砂；	1 式
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	19,786,070	現場打横帯(隔壁)コンクリート 18-8-40(高炉) 顔料(黒) C=3.0% 幅30cm 長さ300cm；	4 箇所
				大型ブロック張 150kg/個以上 控え350mm 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無；	279 m2
				調整コンクリート張 18-8-40(高炉) t=35cm 顔料(黒) C=3.0% 再生クラッシュ(RC-40) t=15cm；	1 m2
				目地板 瀝青繊維質目地板t=10；	18 m2
				水膨張止水材 10×20；	191 m
				吸出し防止材(全面)設置 t=10mm；	2,570 m2
				現場打天端コンクリート 18-8-40(高炉) 顔料(黒) C=3.0% 幅60cm 高さ70cm；	187 m
				裏込栗石 割栗石 50-150mm；	402 m3
				裏込砕石 再生クラッシュ RC-40；	184 m3
				岩砕置換	251 m3

積算内訳書

工事名	大分川管内護岸補修外工事																											
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																								
				岩 碎 ;																								
護岸付属物工	式	1	6,819,882	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">平張コンクリート</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">570</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">18-8-25(高炉) 顔料(黒) C=3.0% t=15cm 再生ク ラッシュラン(RC-40) t=15cm ;</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>縁止コンクリート</td> <td style="text-align: right;">191</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">18-8-40(高炉) 顔料(黒) C=3.0% 幅20cm 高さ4 0cm ;</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>目地板</td> <td style="text-align: right;">66</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">瀝青繊維質目地板t=10 ;</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>排水</td> <td style="text-align: right;">4</td> <td style="text-align: right;">箇所</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">18-8-40(高炉) 幅100cm 高さ106cm ;</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	平張コンクリート	570	m2	18-8-25(高炉) 顔料(黒) C=3.0% t=15cm 再生ク ラッシュラン(RC-40) t=15cm ;			縁止コンクリート	191	m	18-8-40(高炉) 顔料(黒) C=3.0% 幅20cm 高さ4 0cm ;			目地板	66	m2	瀝青繊維質目地板t=10 ;			排水	4	箇所	18-8-40(高炉) 幅100cm 高さ106cm ;		
平張コンクリート	570	m2																										
18-8-25(高炉) 顔料(黒) C=3.0% t=15cm 再生ク ラッシュラン(RC-40) t=15cm ;																												
縁止コンクリート	191	m																										
18-8-40(高炉) 顔料(黒) C=3.0% 幅20cm 高さ4 0cm ;																												
目地板	66	m2																										
瀝青繊維質目地板t=10 ;																												
排水	4	箇所																										
18-8-40(高炉) 幅100cm 高さ106cm ;																												
応急処理工	式	1	5,787,780																									
応急処理事業工	式	1	5,787,780	応急作業 1 式																								
構造物撤去工	式	1	2,662,416																									
構造物取壊し工	式	1	1,761,048	コンクリート構造物取壊し 216 m3 無筋構造物 機械施工 ;																								
運搬処理工	式	1	901,368	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">殻運搬</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">216</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">コンクリート殻(無筋) ;</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>殻処分</td> <td style="text-align: right;">216</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">コンクリート殻(無筋) ;</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	殻運搬	216	m3	コンクリート殻(無筋) ;			殻処分	216	m3	コンクリート殻(無筋) ;														
殻運搬	216	m3																										
コンクリート殻(無筋) ;																												
殻処分	216	m3																										
コンクリート殻(無筋) ;																												
仮設工	式	1	6,035,897																									
工事用道路工	式	1	1,851,837	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">工事用道路盛土 (設置・撤去)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>敷砂利 (設置・撤去)</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>張芝 (復旧)</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> </table>	工事用道路盛土 (設置・撤去)	1	式	敷砂利 (設置・撤去)	1	式	張芝 (復旧)	1	式															
工事用道路盛土 (設置・撤去)	1	式																										
敷砂利 (設置・撤去)	1	式																										
張芝 (復旧)	1	式																										
汚濁防止工	式	1	3,938,000	汚濁防止フェンス 1 式 (設置・撤去)																								

積算内訳書

工事名	大分川管内護岸補修外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
交通管理工	式	1	246,060	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	84,986,822	
共通仮設費	式	1	6,523,700	
共通仮設費	式	1	1,890,700	
技術管理費	式	1	1,215,700	土質等試験費 1 式
				システム初期費(ICT) 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	675,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	4,633,000	
純工事費	式	1	91,510,522	
現場管理費	式	1	22,097,000	
工事原価	式	1	113,607,522	
一般管理費等	式	1	16,092,478	
工事価格	式	1	129,700,000	