

積算内訳書

1. 工事名

工事名	大野川管内護岸補修外工事
工事地名	大野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	大野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	63,025,869																									
堤防養生工	式	1	774,080																									
伐木除根工	式	1	774,080	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">伐木・伐竹(複合)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">2,000</td> <td style="width: 20%;">m2</td> </tr> <tr> <td>伐竹 除根無し；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>伐木伐竹運搬</td> <td style="text-align: right;">40</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>伐竹 除根無し；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>処分費</td> <td style="text-align: right;">20</td> <td>t</td> </tr> <tr> <td>伐竹 幹・枝葉；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	伐木・伐竹(複合)	2,000	m2	伐竹 除根無し；			伐木伐竹運搬	40	m3	伐竹 除根無し；			処分費	20	t	伐竹 幹・枝葉；								
伐木・伐竹(複合)	2,000	m2																										
伐竹 除根無し；																												
伐木伐竹運搬	40	m3																										
伐竹 除根無し；																												
処分費	20	t																										
伐竹 幹・枝葉；																												
河川土工	式	1	3,139,280																									
掘削工	式	1	1,008,430	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">掘削</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">3,100</td> <td style="width: 20%;">m3</td> </tr> <tr> <td>土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	掘削	3,100	m3	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；																				
掘削	3,100	m3																										
土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；																												
法面整形工	式	1	212,650	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">法面整形(切土部)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">250</td> <td style="width: 20%;">m2</td> </tr> <tr> <td>現場制約無し 硬質土、砂及び砂質土、粘性土；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	法面整形(切土部)	250	m2	現場制約無し 硬質土、砂及び砂質土、粘性土；																				
法面整形(切土部)	250	m2																										
現場制約無し 硬質土、砂及び砂質土、粘性土；																												
残土処理工	式	1	1,918,200	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">整地</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">3,000</td> <td style="width: 20%;">m3</td> </tr> <tr> <td>敷均し(ルース)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">3,000</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">80</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>残土等処分</td> <td style="text-align: right;">80</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>玉石混じり土砂；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	整地	3,000	m3	敷均し(ルース)；			土砂等運搬	3,000	m3	土砂(岩塊・玉石混り土含む)；			土砂等運搬	80	m3	土砂(岩塊・玉石混り土含む)；			残土等処分	80	m3	玉石混じり土砂；		
整地	3,000	m3																										
敷均し(ルース)；																												
土砂等運搬	3,000	m3																										
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																												
土砂等運搬	80	m3																										
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																												
残土等処分	80	m3																										
玉石混じり土砂；																												
矢板護岸工	式	1	13,096,900																									
矢板工	式	1	13,096,900	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">広幅鋼矢板</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">86</td> <td style="width: 20%;">枚</td> </tr> <tr> <td>10H型 広幅鋼矢板平均長さ7.5m 鋼矢板打込長さ2.25m；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>油圧式杭圧入引抜機据付・解体</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> </table>	広幅鋼矢板	86	枚	10H型 広幅鋼矢板平均長さ7.5m 鋼矢板打込長さ2.25m；			油圧式杭圧入引抜機据付・解体	1	式															
広幅鋼矢板	86	枚																										
10H型 広幅鋼矢板平均長さ7.5m 鋼矢板打込長さ2.25m；																												
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	1	式																										
法覆護岸工	式	1	10,124,067																									
作業土工	式	1	241,001	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">床掘り</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 20%;">式</td> </tr> <tr> <td>土砂；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	床掘り	1	式	土砂；																				
床掘り	1	式																										
土砂；																												

積算内訳書

工事名	大野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
				埋戻し 1 式
残土処理工	式	1	119,482	土砂等運搬 1 式
				残土等処分 1 式
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	9,763,584	現場打基礎コンクリート 77 m
				24-12-40(高炉) 底幅69cm 高さ50cm ;
				現場打横帯(隔壁)コンクリート 2 箇所
				18-8-40(高炉) 幅30cm 高さ248cm ;
				間知ブロック張 273 m2
				150kg/個未満 控え35cm 粗面タイプ 再生砕石 RC -40 18-8-40(高炉) 遮水シート無 ;
目地板 14 m2				
				瀝青繊維質目地板t=10 ;
				現場打天端コンクリート 76 m
				18-8-40(高炉) 幅60cm 高さ70cm ;
根固め工	式	1	7,877,206	
根固めブロック工	式	1	7,877,206	消波根固めブロック製作 149 個
				無筋ブロック 2t型 ブロック種類(実質量) 1.84t ;
				根固めブロック据付 149 個
無筋ブロック 2t型 ブロック種類(実質量) 1.84t ブロ ック購入無 ;				
根固めブロック据付 250 個				
(撤去・再設置)				
無筋ブロック 2t型 ブロック種類(実質量) 1.84t ブロ ック購入無 ;				
応急処理工	式	1	385,852	
応急処理作業工	式	1	385,852	応急作業 1 式
構造物撤去工	式	1	2,672,206	

積算内訳書

工事名	大野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
構造物取壊し工	式	1	2,037,142	コンクリート構造物取壊し 141 m3 無筋構造物 機械施工； 松丸太杭撤去 77 本 末口15cm 長さ3.0m；
運搬処理工	式	1	635,064	殻運搬 141 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 141 m3 コンクリート殻(無筋)；
仮設工	式	1	24,956,278	
工事用道路工	式	1	1,007,888	工事用道路盛土 1 式 (設置・撤去) 敷砂利 1 式 (設置・撤去) 張芝 1 式 (復旧)
土留・仮締切工	式	1	20,568,840	鋼矢板 1 式 (設置・撤去) III型 平均鋼矢板長さ10.5m 鋼矢板打込長6.7m 平均鋼矢板引抜長6.7m； 大型土のう 1 式 (仕拵・積立・撤去) 締切盛土 1 式 (設置・撤去) 敷砂利 1 式 (設置・撤去)
水替工	式	1	767,930	ホンブ排水 1 式 (設置・撤去)
汚濁防止工	式	1	2,529,600	汚濁防止フェンス 1 式 (設置・撤去)
交通管理工	式	1	82,020	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	63,025,869	

積算内訳書

工事名	大野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
共通仮設費	式	1	6,542,710	
共通仮設費	式	1	2,049,710	
運搬費	式	1	1,379,710	仮設材運搬費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	670,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	4,493,000	
純工事費	式	1	69,568,579	
現場管理費	式	1	21,698,000	
工事原価	式	1	91,266,579	
一般管理費等	式	1	15,813,421	
工事価格	式	1	107,080,000	