

積算内訳書

1. 工事名

工事名	加古川西古瀬地区下流築堤工事
工事地名	(自) 兵庫県小野市高田町地先 (至) 兵庫県加東市上田地先

2. 工事内容

1) 事務所名	姫路河川国道事務所 工務第一課
2) 主工種	河川工事
3) 工期	自 契約締結の翌日から 至 令和 8年 3月31日まで
4) 工事概要	

積算内訳書

工事名	加古川西古瀬地区下流築堤工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	102,296,938	
河川土工	式	1	30,200,434	
掘削工(ICT)	m3	450	185,535	掘削(ICT) 1 式 土砂 オフカット 障害無し 5,000m3未満；積込含む
盛土工	m3	100	655,525	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； 土材料 1 式
盛土工(ICT)	m3	8,600	27,870,880	路体(築堤)盛土(ICT) 1 式 4.0m以上； 土材料 1 式
法面整形工(ICT)	式	1	1,243,704	法面整形(切土部)(ICT) 240 m2 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(盛土部)(ICT) 1,920 m2 法面締固め無し；
残土処理工	式	1	244,790	土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 残土等処分 1 式 土砂；
法覆護岸工	式	1	41,331,295	
作業土工	式	1	75,235	；床掘り(掘削)、破砕片除去、基面整正、積込、埋戻し含む
コンクリートブロック工(平ブロック張)	式	1	21,537,470	現場打基礎コンクリート 99 m (D型変形) 18-8-40(高炉) 底幅 36.9cm 高さ50cm；型枠、目地材、ペーラインコンクリート含む 平ブロック張 684 m2 控180mm ポーラスコンクリート 擬石模様；裏込材、吸出し防止材、連結金具、目地モルタル含む

積算内訳書

工事名	加古川西古瀬地区下流築堤工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				現場打天端コンクリート (B-3型) 18-8-40(高炉) ; 基礎材、型枠、目地材含む 35 m3
コンクリートブロック工(平ブロック張)	式	1	14,298,800	現場打基礎コンクリート (A-4型) 18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm ; 基礎材、型枠、目地材含む 102 m
				平ブロック張 控120mm ポーラスコンクリート 擬石模様 ; 裏込材、吸出し防止材、連結金具、目地モルタル含む 601 m2
				現場打天端コンクリート (A-1型) 18-8-40(高炉) ; 型枠、目地材含む 9 m3
護岸付属物工	式	1	3,341,880	横帯コンクリート(1型) 18-8-40(高炉) ; 型枠、目地材含む 1 箇所
				横帯コンクリート(2型) 18-8-40(高炉) ; 型枠、目地材含む 1 箇所
				横帯コンクリート(3型) 18-8-40(高炉) ; 型枠、目地材含む 1 箇所
				横帯コンクリート(4型) 18-8-40(高炉) ; 型枠、目地材含む 1 箇所
				平張コンクリート 18-8-40(高炉) t=150mm ; 基礎材、目地材含む 380 m2
植生工	式	1	2,077,910	張芝 張芝工 300m2以上500m2未満 ; 410 m2
				張芝 改良高麗芝 ; 目土、目串、かけ土等含む 450 m2
構造物撤去工	式	1	1,485,922	
構造物取壊し工	式	1	835,052	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ; 積込含む 93 m3
				舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 ; 8 m
				舗装版破碎 320 m2

積算内訳書

工事名	加古川西古瀬地区下流築堤工事																					
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 5cm ; 積込含む																		
運搬処理工	式	1	650,870	<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;">93</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>殻運搬 アスファルト殻 ;</td> <td style="text-align: right;">16</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>殻処分 コンクリート殻(無筋) ;</td> <td style="text-align: right;">93</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>殻処分 アスファルト殻 ;</td> <td style="text-align: right;">16</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table>	殻運搬 コンクリート殻(無筋) ;	93	m3	殻運搬 アスファルト殻 ;	16	m3	殻処分 コンクリート殻(無筋) ;	93	m3	殻処分 アスファルト殻 ;	16	m3						
殻運搬 コンクリート殻(無筋) ;	93	m3																				
殻運搬 アスファルト殻 ;	16	m3																				
殻処分 コンクリート殻(無筋) ;	93	m3																				
殻処分 アスファルト殻 ;	16	m3																				
仮設工	式	1	29,279,287																			
工事用道路工	式	1	7,606,054	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">工事用道路盛土 4.0m以上 ; 積込、運搬含む</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>工事用道路盛土撤去 4.0m以上 ; 掘削、運搬、整地含む</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>大型土のう 通常型(H=1.08m, W=1.1m) 採取土 ; 積込、運搬、 製作・設置含む</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>大型土のう撤去 ; 積込、運搬、整地含む</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>敷砂利 再生クラッシュラン RC-40 t=100 ;</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>敷鉄板 22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去 ; 賃料、整備 費含む</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> </table>	工事用道路盛土 4.0m以上 ; 積込、運搬含む	1	式	工事用道路盛土撤去 4.0m以上 ; 掘削、運搬、整地含む	1	式	大型土のう 通常型(H=1.08m, W=1.1m) 採取土 ; 積込、運搬、 製作・設置含む	1	式	大型土のう撤去 ; 積込、運搬、整地含む	1	式	敷砂利 再生クラッシュラン RC-40 t=100 ;	1	式	敷鉄板 22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去 ; 賃料、整備 費含む	1	式
工事用道路盛土 4.0m以上 ; 積込、運搬含む	1	式																				
工事用道路盛土撤去 4.0m以上 ; 掘削、運搬、整地含む	1	式																				
大型土のう 通常型(H=1.08m, W=1.1m) 採取土 ; 積込、運搬、 製作・設置含む	1	式																				
大型土のう撤去 ; 積込、運搬、整地含む	1	式																				
敷砂利 再生クラッシュラン RC-40 t=100 ;	1	式																				
敷鉄板 22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去 ; 賃料、整備 費含む	1	式																				
土留・仮締切工	式	1	12,395,520	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">大型土のう 通常型(H=1.08m, W=1.1m) 採取土 ; 積込、運搬、 製作・設置含む</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>大型土のう撤去 ; 積込、運搬、整地含む</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> </table>	大型土のう 通常型(H=1.08m, W=1.1m) 採取土 ; 積込、運搬、 製作・設置含む	1	式	大型土のう撤去 ; 積込、運搬、整地含む	1	式												
大型土のう 通常型(H=1.08m, W=1.1m) 採取土 ; 積込、運搬、 製作・設置含む	1	式																				
大型土のう撤去 ; 積込、運搬、整地含む	1	式																				
水替工	式	1	1,629,630	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">ポンプ 排水 0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水 ; 設置、撤去 含む</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">式</td> </tr> </table>	ポンプ 排水 0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水 ; 設置、撤去 含む	1	式															
ポンプ 排水 0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水 ; 設置、撤去 含む	1	式																				

積算内訳書

工事名	加古川西古瀬地区下流築堤工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
工事用道路進入路工	式	1	2,075,283	工事用道路盛土 4.0m以上；積込、運搬含む	1	式
				工事用道路盛土撤去 4.0m以上；掘削、運搬、整地含む	1	式
				暗渠排水管 高密度ポリエチレン管 φ1000(シングル) 支給品；据付・撤去、継手含む	1	式
				大型土のう 通常型(H=1.08m, W=1.1m) 採取土；積込、運搬、製作・設置含む	1	式
				大型土のう撤去 ；積込、運搬、整地含む	1	式
				敷鉄板 22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去；賃料、整備費含む	1	式
				支給品運搬 高密度ポリエチレン管 φ1000(シングル)；積込、取卸含む	1	式
				現場発生品運搬 高密度ポリエチレン管 φ1000(シングル)；積込、取卸含む	1	式
				汚濁防止工	式	1
交通管理工	式	1	2,835,000	交通誘導警備員 交通誘導警備員B；	1	式
直接工事費	式	1	102,296,938			
共通仮設費	式	1	15,968,320			
共通仮設費	式	1	8,157,320			
運搬費	式	1	3,252,600	仮設材運搬費 ；積込み、取卸し含む	1	式

