

積算内訳書

1. 工事名

工事名	相生有年道路有年原西地区擁壁工事
工事地名	兵庫県赤穂市有年原地先

2. 工事内容

1) 事務所名	姫路河川国道事務所	工務第二課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	263日間	自 令和 6年11月11日 至 令和 7年 7月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	相生有年道路有年原西地区擁壁工事																																										
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																																							
道路改良	式	1	100,653,403																																								
道路土工	式	1	4,387,035																																								
残土処理工	式	1	4,387,035	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">整地</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%;">式</td> </tr> <tr> <td>残土受入れ地での処理；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</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;">1</td> <td>式</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;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	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)；			土砂等運搬	1	式	土砂(岩塊・玉石混り土含む)；			土砂等運搬	1	式	土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																	
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)；																																											
土砂等運搬	1	式																																									
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																																											
土砂等運搬	1	式																																									
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																																											
地盤改良工	式	1	1,413,210																																								
路床安定処理工	式	1	1,413,210	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">安定処理</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">489</td> <td style="width: 10%;">m2</td> </tr> <tr> <td>1m以下 固化材100m2あたり使用量 8t/100m2 未満系固化材；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	安定処理	489	m2	1m以下 固化材100m2あたり使用量 8t/100m2 未満系固化材；																																			
安定処理	489	m2																																									
1m以下 固化材100m2あたり使用量 8t/100m2 未満系固化材；																																											
擁壁工	式	1	66,116,627																																								
作業土工	式	1	5,260,137	；床掘り、埋戻し、基面整正 掘削補助機械搬入搬出含																																							
場所打擁壁工	式	1	58,835,654	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">基礎材</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">520</td> <td style="width: 10%;">m2</td> </tr> <tr> <td>再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.2m；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>均しコンクリート</td> <td style="text-align: right;">520</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m；均し型枠含む</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>コンクリート</td> <td style="text-align: right;">930</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>24-12-25(20)(高炉)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>鉄筋</td> <td style="text-align: right;">17.45</td> <td>t</td> </tr> <tr> <td>SD345 D13；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>鉄筋</td> <td style="text-align: right;">14.19</td> <td>t</td> </tr> <tr> <td>SD345 D16～25；ガス圧接含む</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>鉄筋</td> <td style="text-align: right;">64.32</td> <td>t</td> </tr> <tr> <td>SD345 D29～32；ガス圧接含む</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>型枠</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> </table>	基礎材	520	m2	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.2m；			均しコンクリート	520	m2	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m；均し型枠含む			コンクリート	930	m3	24-12-25(20)(高炉)；			鉄筋	17.45	t	SD345 D13；			鉄筋	14.19	t	SD345 D16～25；ガス圧接含む			鉄筋	64.32	t	SD345 D29～32；ガス圧接含む			型枠	1	式
基礎材	520	m2																																									
再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.2m；																																											
均しコンクリート	520	m2																																									
18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m；均し型枠含む																																											
コンクリート	930	m3																																									
24-12-25(20)(高炉)；																																											
鉄筋	17.45	t																																									
SD345 D13；																																											
鉄筋	14.19	t																																									
SD345 D16～25；ガス圧接含む																																											
鉄筋	64.32	t																																									
SD345 D29～32；ガス圧接含む																																											
型枠	1	式																																									

積算内訳書

工事名	相生有年道路有年原西地区擁壁工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				一般型枠； 足場 1 式 安全ネット必要； 目地板 93 m2 瀝青繊維質目地板t=20； 防水シート 100 m2 一般部 底頂部 ゴム化アスファルトシート；プライマー含む 防水シート 161 m2 一般部 側部外防水 ゴム化アスファルトシート；プライマー含む 防水保護(モルタル) 100 m2 一般部 底頂部 420kg/m3； 防水保護(モルタル) 161 m2 一般部 側部 420kg/m3；ワイヤラス含む 中間杭跡防水 14 箇所 ；水膨張性ゴム、無収縮モルタル、型枠含む
プレキャスト擁壁工	式	1	2,020,836	プレキャスト擁壁 10.2 m 幅 145 c m 1.0mを超え2.0m以下；基礎材、基礎 コンクリート、型枠、敷モルタル、目地モルタル、吸出し防止材 含む プレキャスト擁壁 12 m 幅 160 c m 2.0mを超え3.5m以下；基礎材、基礎 コンクリート、型枠、敷モルタル、目地モルタル、吸出し防止材 含む
排水構造物工	式	1	2,010,775	
作業土工	式	1	24,905	；床掘り、埋戻し、基面整正含む
管渠工	式	1	1,398,670	鉄筋コンクリート台付管 29 m D700；基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む
集水桝・マンホール工	式	1	587,200	現場打ち集水桝 2 箇所 B900×L600×H1600；型枠、基礎材、足掛金具 含む 蓋 2 枚

積算内訳書

工事名	相生有年道路有年原西地区擁壁工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				グレーチング 蓋 900×600用 T-6 ボルト固定 細目；
遮音壁工	式	1	148,680	
遮音壁本體工	式	1	148,680	支柱アンカー 40 m A型 支柱間隔4m H≦4m；アンカーボルト・アンカープレート ・ナット・ワッシャー含む
構造物撤去工	式	1	292,684	
構造物取壊し工	式	1	191,611	舗装版切断 6 m アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 130 m ² アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm；積込み含む 吹付法面取壊し 230 m ² 集積積込有 機械施工；
運搬処理工	式	1	101,073	殻運搬 7 m ³ アスファルト殻； 殻運搬 7 m ³ モルタル殻； 殻処分 7 m ³ アスファルト殻； 殻処分 7 m ³ モルタル殻；
仮設工	式	1	26,284,392	
土留・仮締切工	式	1	22,374,002	鋼矢板 31 枚 ① IV型 平均鋼矢板長さ 12.0m 平均鋼矢板引抜長 11.1m；引抜き、賃料、修理費及び損耗費含む 鋼矢板 32 枚 ② IV型 平均鋼矢板長さ 12.5m 平均鋼矢板引抜長 11.9m；引抜き、賃料、修理費及び損耗費含む 鋼矢板 38 枚

積算内訳書

工事名	相生有年道路有年原西地区擁壁工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				③ IV型 平均鋼矢板長さ 13m 鋼矢板打込長 12.5 m 平均鋼矢板引抜長 12.5m ; 圧入、引抜き、 賃料、修理費及び損耗費含む 鋼矢板 34 枚
				④ IV型 平均鋼矢板長さ 13.0m 平均鋼矢板引抜長 12.4m ; 引抜き、賃料、修理費及び損耗費含む 鋼矢板 32 枚
				⑤ IV型 平均鋼矢板長さ 14.5m 平均鋼矢板引抜長 13.6m ; 引抜き、賃料、修理費及び損耗費含む 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 1 式 H鋼杭 6 本 (中間杭①) H300 H鋼長さ(杭長) 8.5m H鋼平均打込長 6.9 m H鋼平均撤去長 5.6m ; 打込み、ガス切断、撤 去、賃料、修理費及び損耗費、不足分弁償金含む H鋼杭 8 本 (中間杭②) H300 H鋼長さ(杭長) 9.0m H鋼平均打込長 7.2 m H鋼平均撤去長 6.1m ; 打込み、ガス切断、撤 去、賃料、修理費及び損耗費、不足分弁償金含む 切梁・腹起し 117.9 t ; 設置、撤去、賃料、修理費及び損耗費含む 土のう 80 袋 (大型土のう) 既設大型土のう撤去 ;
水替工	式	1	2,385,640	ホソソ 排水 1 式 0以上40(m ³ /h)未満 常時排水 ; 設置・撤去、運 転含む
交通管理工	式	1	1,524,750	交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員B ;

