

積算内訳書

1. 工事名

工事名	大和北道路専用部高架橋（P19・P20）改良工事
工事地名	奈良県大和郡山市下三橋町地先

2. 工事内容

1) 事務所名	奈良国道事務所	工務課
2) 主工種	河川・道路構造物工事	
3) 工期	245日間	自 令和 7年 6月21日 至 令和 8年 2月20日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	大和北道路専用部高架橋（P19・P20）改良工事															
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳												
橋梁下部	式	1	147,846,218													
RC橋脚工	式	1	67,746,490													
場所打杭工	式	1	67,746,490	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">場所打杭 杭径 1200mm 杭長(設計長) 33.5m ; コンクリート、鉄筋、補強リング、固定金具、フラ溶接含む</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">15</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">本</td> </tr> <tr> <td>積込(ルーズ) 土砂 ;</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: center;">式</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</td> <td style="text-align: center;">式</td> </tr> <tr> <td>整地 残土受入れ地での処理 ;</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> </tr> </table>	場所打杭 杭径 1200mm 杭長(設計長) 33.5m ; コンクリート、鉄筋、補強リング、固定金具、フラ溶接含む	15	本	積込(ルーズ) 土砂 ;	1	式	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;	1	式	整地 残土受入れ地での処理 ;	1	式
場所打杭 杭径 1200mm 杭長(設計長) 33.5m ; コンクリート、鉄筋、補強リング、固定金具、フラ溶接含む	15	本														
積込(ルーズ) 土砂 ;	1	式														
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;	1	式														
整地 残土受入れ地での処理 ;	1	式														
RC橋脚工	式	1	76,198,515													
場所打杭工	式	1	76,198,515	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">場所打杭 杭径 1200mm 杭長(設計長) 36m ; コンクリート、鉄筋、補強リング、固定金具、フラ溶接含む</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">15</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">本</td> </tr> <tr> <td>積込(ルーズ) 土砂 ;</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: center;">式</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</td> <td style="text-align: center;">式</td> </tr> <tr> <td>整地 残土受入れ地での処理 ;</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> </tr> </table>	場所打杭 杭径 1200mm 杭長(設計長) 36m ; コンクリート、鉄筋、補強リング、固定金具、フラ溶接含む	15	本	積込(ルーズ) 土砂 ;	1	式	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;	1	式	整地 残土受入れ地での処理 ;	1	式
場所打杭 杭径 1200mm 杭長(設計長) 36m ; コンクリート、鉄筋、補強リング、固定金具、フラ溶接含む	15	本														
積込(ルーズ) 土砂 ;	1	式														
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;	1	式														
整地 残土受入れ地での処理 ;	1	式														
構造物撤去工	式	1	557,453													
構造物取壊し工	式	1	245,107	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 ;</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">33</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え35cm以下 ; 積込含む</td> <td style="text-align: right;">230</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> </table>	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 ;	33	m	舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え35cm以下 ; 積込含む	230	m2						
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 ;	33	m														
舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え35cm以下 ; 積込含む	230	m2														
運搬処理工	式	1	312,346	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">殻運搬 アスファルト殻(掘削) ;</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">59</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>殻処分</td> <td style="text-align: right;">59</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> </table>	殻運搬 アスファルト殻(掘削) ;	59	m3	殻処分	59	m3						
殻運搬 アスファルト殻(掘削) ;	59	m3														
殻処分	59	m3														

積算内訳書

工事名	大和北道路専用部高架橋（P19・P20）改良工事			
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(掘削)；
仮設工	式	1	3,343,760	
交通管理工	式	1	3,343,760	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	147,846,218	
共通仮設費	式	1	19,709,180	
共通仮設費	式	1	6,019,180	
運搬費	式	1	4,538,000	重建設機械分解組立輸送費 1 式
技術管理費	式	1	138,180	道路施設基本データ作成費用 1 式 モルタル及びコンクリート長さ変化試験費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	1,343,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	13,690,000	
純工事費	式	1	167,555,398	
現場管理費	式	1	48,334,000	
工事原価	式	1	215,889,398	
一般管理費等	式	1	33,380,602	
工事価格	式	1	249,270,000	