

積算内訳書

1. 工事名

工事名	三郷町勢野東地区惣持寺川改修工事
工事地名	奈良県生駒郡三郷町勢野東地先

2. 工事内容

1) 事務所名	大和川河川事務所	工務課
2) 主工種	河川工事	
3) 工期	376日間	自 令和 7年 2月17日 至 令和 8年 2月27日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	三郷町勢野東地区惣持寺川改修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	98,942,489	
河川土工	式	1	3,240,412	
掘削工(ICT)	m3	1,400	1,752,100	掘削(ICT) 1 式 土砂 片切掘削； 掘削 1 式 土砂 片切掘削；
盛土工(ICT)	m3	3,600	902,520	路体(築堤)盛土(ICT) 1 式
法面整形工(ICT)	式	1	585,792	法面整形(盛土部)(ICT) 1,080 m2 法面締固め無し；
カルバート工	式	1	30,108,362	
作業土工	式	1	389,362	；床掘り、埋戻し、基面整正含む
プレキャストカルバート工	式	1	29,719,000	プレキャストボックス 113 m 内幅 1.2m 内高 1.2m；基礎材、型枠、均しコンクリート、連結金具含む
排水構造物工	式	1	10,207,907	
作業土工	式	1	36,407	；床掘り、埋戻し、埋戻し材含む
管渠工	式	1	915,500	接続管設置 3 m 強化プラスチック複合管 φ1200；基礎材含む 巻きコンクリート 1 箇所 24-12-40(高炉)；鉄筋、型枠、コンクリート、コンクリート 削孔、樹脂アンカー、差筋、無収縮モルタル含む
集水桝・マンホール工	式	1	9,256,000	プレキャスト集水桝 1 箇所 M14 2200×2200 1号組立マンホール H=1984；基礎材、 型枠、均しコンクリート、連結金具、蓋、調整リング、 調整金具、足掛金物、削孔含む プレキャスト集水桝 1 箇所

積算内訳書

工事名	三郷町勢野東地区惣持寺川改修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				M15 2000×2000 1号組立マンホール H=1109；基礎材、 型枠、均しコンクリート、連結金具、蓋、調整リング、 調整金具、足掛金物含む 現場打ち集水桝 1 箇所 M16 24-12-25(20)(高炉) 1号組立マンホール H=805；基 礎材、均しコンクリート、型枠、残存型枠、コンクリート、支保、 足場、鉄筋、足掛金物、調整リング、調整金具、蓋含 む
構造物撤去工	式	1	7,266,983	
防護柵撤去工	式	1	6,156	防護柵(横断・転落防止柵)撤去 6 m コンクリート建込 ビーム式・パネル式 支柱間隔2m；
構造物取壊し工	式	1	5,192,121	コンクリート構造物取壊し 126 m3 無筋構造物 機械施工；積込み含む コンクリート構造物取壊し 206 m3 鉄筋構造物 機械施工；積込み含む 舗装版切断 5 m アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 2 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m；積込み含む
排水構造物撤去工	式	1	17,337	暗渠排水管撤去 129 m 撤去 有孔管φ200；
運搬処理工	式	1	2,051,369	殻運搬 0.1 m3 アスファルト殻； 殻運搬 126 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 206 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻処分 0.1 m3 アスファルト殻； 殻処分 126 m3 コンクリート殻(無筋)；

積算内訳書

工事名	三郷町勢野東地区惣持寺川改修工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				殻処分 コンクリート殻(鉄筋) ;	206 m3
仮設工	式	1	48,118,825		
作業土工	式	1	571,916	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む	
土留・仮締切工	式	1	1,099,243	H鋼杭	1 式
				H350 H鋼長さ(杭長) 10.1m H鋼平均打込長 9.6m ; H鋼杭鋼材費、ガス切断含む	
				H鋼杭	1 式
				H350 H鋼長さ(杭長) 10.1m H鋼平均打込長 9.6m H型鋼平均引抜長 9.6m ; H鋼杭賃料、整備費含む	
				横矢板	1 式
軽量鋼矢板 設置 横矢板厚さ 0.051m ; 横矢板鋼材費含む					
横矢板	1 式				
軽量鋼矢板 設置・撤去 横矢板厚さ 0.051m ; 横矢板賃料、整備費含む					
現場発生品運搬	1 式				
H形鋼 H-350 ; 積込み、荷卸し含む					
水替工	式	1	7,402,446	ポンプ排水	1 式
				M14 2台 設置・撤去 120以上450(m3/h)未満 常時排水 ;	
				ポンプ排水	1 式
				M16 2台 設置・撤去 120以上450(m3/h)未満 常時排水 ;	
ポンプ排水	1 式				
M16 1台 設置・撤去 0以上40(m3/h)未満 常時排水 ;					
大型土のう	1 式				
製作・設置 撤去 流用土 ; 遮水シート含む					

積算内訳書

工事名	三郷町勢野東地区惣持寺川改修工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				土のう 仕拵・積立・撤去 流用土；遮水シート含む	1 式
仮水路工	式	1	37,685,980	仮排水管 高密度ポリエチレン管 φ1500 タプル(無孔管)；継手材(連結金具)含む	186 m
				プレキャストボックス 内幅 1.8m 内高 1.2m；基礎材、型枠、均しコンクリート、連結金具、PC鋼より線、定着金具含む	6 m
				プレキャストボックス 内幅 1.8m 内高 1.8m；基礎材、型枠、均しコンクリート、連結金具含む	2 m
				プレキャストボックス RCハコ 2200×2200×300；基礎材、型枠、均しコンクリート、連結金具含む	0.6 m
				現場打ち閉塞コンクリート 18-8-40(高炉)；型枠、コンクリート、足場含む	2 箇所
交通管理工	式	1	1,359,240	交通誘導警備員	1 式
直接工事費	式	1	98,942,489		
共通仮設費	式	1	11,404,379		
共通仮設費	式	1	3,885,379		
運搬費	式	1	1,747,584	重建設機械分解組立輸送費	1 式
				仮設材運搬費	1 式
				；積込み、取卸し含む	
技術管理費	式	1	1,169,795	保守管理(ICT)	1 式
				システム初期費(ICT)	1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	968,000		
共通仮設費(率計上)	式	1	7,519,000		

