

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 7 阿賀野川維持管理工事
工事地名	阿賀野川河川事務所管内

2. 工事内容

1) 事務所名	阿賀野川河川事務所	管理課
2) 主 工 種	河川維持工事	
3) 工 期	365日間	自 令和 7年 4月 1日 至 令和 8年 3月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	R 7 阿賀野川維持管理工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
河川維持	式	1	52,464,814	
管理用道路工	式	1	203,500	
管理用道路工	式	1	203,500	敷砂利 100 m3 RC-40 ;
補修工	式	1	5,256,195	
工作物等補修工	式	1	1,072,645	碎石 400 m3 RC-40 ; 土のう 30 袋 化学繊維土のう(62×48cm)仕拵・積立 土砂材料 無し ; コンクリート 10 m3 18-8-25BB 小型構造物(打設地上高1m以下) ;
舗装準備工	式	1	3,660,950	不陸整正 A 1,000 m2 補足材無し ; 不陸整正 B 500 m2 補足材有り RC-40 t=50mm ; アスファルト舗装 1,500 m2 ⑤密粒度アスコン(新20FH)再生材入 t=50mm 1.4≤W ≤3.0m ; パッチング 3 t ⑧再生密粒度アスコン(13) 1t/日未満 ;
芝付工	式	1	522,600	張芝 200 m2 張芝工 300m2未満 ;
応急処理工	式	1	45,724,150	
水面清掃工	式	1	1,192,950	水面清掃 15 日 普通作業員2人、普通船員、作業船 ;
応急処理事業工	式	1	15,358,300	維持作業A 300 日 普通作業員2人 ; 維持作業B 20 日 軽作業員2人 ;

積算内訳書

工事名	R 7 阿賀野川維持管理工事									
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳						
				維持作業C 緊急用排水ポンプ操作；	10	時間				
応急処理事業工	式	1	24,364,100	機械運転A ダンプトラック 2t積級；	150	日				
				機械運転B ダンプトラック 4t積級；	50	日				
				機械運転C ダンプトラック 10t積級；	30	日				
				機械運転D クレーン装置付トラック 4t積2.9t吊；	20	日				
				機械運転E ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジャブ型)25t吊；	10	日				
				機械運転F バックホ(クローラ式)山積0.45m3；	50	日				
				機械運転G バックホ(クローラ式)山積0.8m3；	30	日				
				機械運転H 草刈機(肩掛式刈幅カッター径255mm)；	200	日				
				機械運転I チェーン(鋸長500mm 60cc)；	50	日				
				機械運転J バックホ(クローラ式)山積0.8m3級 掴み装置1m級；	10	日				
				機械運転K 塵芥車(バックカー車 4.0m3)；	20	日				
				廃材処分工	式	1	4,173,000	廃材処分A アスファルト殻；	30	t
								廃材処分B コンクリート殻(無筋)；	30	t
廃材処分C 木材廃材(解体物)；	1	t								
廃材処分D 木材廃材(生木)；	200	t								
廃材処分E リサイクル料(テレビ 16型以上)；	10	台								

積算内訳書

工事名	R 7 阿賀野川維持管理工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				廃材処分F リサイクル料(エアコン) ;	5	台
				廃材処分G リサイクル料(冷蔵庫 171L以上) ;	5	台
				廃材処分H リサイクル料(パソコン プラウン管以外) ;	5	台
				廃材処分I リサイクル料(洗濯機・衣類乾燥機) ;	5	台
除雪工	式	1	631,000	除雪機運転 ホイールローダー1.5～1.7m3 スノーバケット1.2～1.4m3 ;	50	時間
機械燃料費	式	1	4,800	ガソリン レギュラー ;	30	L
内水排除工	式	1	1,280,969			
設営責任者	式	1	274,755	設営責任者A 8時～17時(始めの8時間) ;	60	時間
				設営責任者B 5～8時間、17時間～22時間(8時間を超える部分));	10	時間
				設営責任者C 22時～5時(8時間を超える部分) ;	5	時間
設営作業員	式	1	699,530	設営作業員A 8～17時(始めの8時間) ;	170	時間
				設営作業員B 5～8時、17時～22時(8時間を超える部分) ;	20	時間
				設営作業員C 22時～5時(8時間を超える部分) ;	5	時間
設営運転員	式	1	97,680	設営運転員A 8時～17時(始めの8時間) ;	20	時間
				設営運転員B 5時～8時、17時～22時(8時間を超える部分) ;	5	時間
				設営運転員C 22時～5時(8時間を超える部分) ;	5	時間

積算内訳書

工事名	R 7 阿賀野川維持管理工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
設営補助機械	式	1	129,592	連絡車	10	時間
				ライトバン 1500cc ;		
				トラック	5	時間
				普通型 2t積 ;		
				トラック	1	時間
				クレーン装置トラック 2t積2.9t吊 ;		
				クレーン	1	日
ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)4.9t吊 ;						
クレーン	1	日				
ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)16t吊 ;						
クレーン	1	日				
ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)20t吊 ;						
災害対策機械燃料費	式	1	59,868	ガソリン	1	L
				レギュラー ;		
				軽油	400	L
				灯油	1	L
白灯油 ;						
滞在費	式	1	19,544	設営責任者	1	泊
				宿泊 ;		
				設営責任者	1	日
				日当 ;		
				設営責任者以外	1	泊
宿泊 ;						
設営責任者以外	1	日				
日当 ;						
河川維持	式	1	1,684,100			
直接人権費	式	1	875,376			
出水・地震管理者	式	1	218,566	管理者A	30	時間
				5時～22時(始めの8時間) ;		
				管理者B	10	時間
5時～22時(8時間を超える部分) ;						
管理者C	5	時間				

積算内訳書

工事名	R 7 阿賀野川維持管理工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				22時～5時(始めの8時間) ; 管理者D 1 時間 22時～5時(8時間を超える部分) ;
出水・地震巡視員	式	1	483,544	巡視員A 80 時間 5時～22時(始めの8時間) ; 巡視員B 30 時間 5時～22時(8時間を超える部分) ; 巡視員C 5 時間 22時～5時(始めの8時間) ; 巡視員D 1 時間 22時～5時(8時間を超える部分) ;
出水・地震運転員	式	1	173,266	運転員A 30 時間 5時～22時(始めの8時間) ; 運転員B 20 時間 5時～22時(8時間を超える部分) ; 運転員C 5 時間 22時間～5時(始めの8時間) ; 運転員D 1 時間 22時～5時(8時間を超える部分) ;
直接経費〈その他原価除く〉	式	1	1,015	
直接経費〈その他原価除く〉	式	1	1,015	巡視用自動車 1 時間 ライトバン 1500cc ;
その他原価	式	1	218,844	
その他原価	式	1	218,844	その他原価 1 式
一般管理費等	式	1	588,865	
一般管理費等	式	1	588,865	一般管理費等 1 式
直接工事費	式	1	54,148,914	

積算内訳書

工事名	R 7 阿賀野川維持管理工事			
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	3,619,000	
共通仮設費	式	1	70,000	
技術管理費	式	1	70,000	河川維持管理技術者からの助言 1 式
共通仮設費（率計上）	式	1	3,549,000	
純工事費	式	1	57,767,914	
現場管理費	式	1	17,070,000	
工事原価	式	1	74,837,914	
一般管理費等	式	1	12,602,086	
工事価格	式	1	87,440,000	