1. 工事名

工事名	令和6年度神戸川高松軟弱地盤対策第1工事
工事地名	島根県出雲市高松町地先

2. 工事内容

1)	事務所名	出雲河川事務所	工務課	
2)	主工種	河川工事		
3)	工 期	359日間	自	令和 7年 3月20日
			-	A

至 令和 8年 3月13日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単位	数 量	金額	細 別 内 訳		
堤・護岸	式	1	164, 174, 214			
地盤対策工	式	1	158, 878, 041			
作業土工	式	1	2, 907, 141			
矢板工	式	1	155, 970, 900	広幅鋼矢板(A) 25H型 広幅鋼矢板長さ21.540m 圧入長22.0m;	2	枚
				広幅鋼矢板(B) 25H型 広幅鋼矢板長さ21.540m 圧入長22.0m;	1	枚
				広幅鋼矢板(C) 25H型 広幅鋼矢板長さ21.5m 圧入長20.5m;	33	枚
				広幅鋼矢板(D) 25H型 広幅鋼矢板長さ21.5m 圧入長20.5m;	34	枚
				広幅鋼矢板(E) 25H型 広幅鋼矢板長さ21.493m 圧入長22.0m;	5	枚
				左幅鋼矢板(F) 25H型 広幅鋼矢板長さ21.501m 圧入長22.0m; 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5	枚
				広幅鋼矢板(G)	8	枚
				25H型 広幅鋼矢板長さ22.230m 圧入長22.5m; 広幅鋼矢板(H)	8	枚
				25H型 広幅鋼矢板長さ22.251m 圧入長22.5m; 広幅鋼矢板(I) 25H型 広幅鋼矢板長さ23.026m 圧入長23.0m;	6	枚
				広幅鋼矢板(J)	5	枚
				25H型 広幅鋼矢板長さ23.026m 圧入長23.0m; 広幅鋼矢板(K) 25H型 広幅鋼矢板長さ23.196m 圧入長23.0m;	3	枚
				広幅鋼矢板 (L) 25H型 広幅鋼矢板長さ23.217m 圧入長23.0m;	3	枚
				広幅鋼矢板(M)	9	枚
				25H型 広幅鋼矢板長さ23.950m 圧入長23.5m; 広幅鋼矢板(N)	8	枚

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				広幅鋼矢板(0)	8	枚
				25H型 広幅鋼矢板長さ24.788m 圧入長24.0m;		
				広幅鋼矢板(P)	8	枚
				25H型 広幅鋼矢板長さ24.809m 圧入長24.0m;		
				広幅鋼矢板(Q)	1	枚
				25H型 広幅鋼矢板長さ25.5m 圧入長24.5m;		
				広幅鋼矢板(R)	1	枚
				25H型 広幅鋼矢板長さ25.5m 圧入長24.5m;		
				広幅鋼矢板(S)	15	枚
				25H型 広幅鋼矢板長さ25.0m 圧入長24.0m;		
				広幅鋼矢板(T)	14	枚
				25H型 広幅鋼矢板長さ25.0m 圧入長24.0m;		
				広幅鋼矢板(U)	7	枚
				25H型 広幅鋼矢板長さ24.5m 圧入長23.5m;		
				広幅鋼矢板(V)	7	枚
				25H型 広幅鋼矢板長さ24.5m 圧入長23.5m;		
付帯道路工	式	1	2, 080, 948			
	式	1	958, 736	下層路盤(車道・路肩部)	314	m2
				再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 110mm;		
				上層路盤(車道・路肩部)	314	m2
				粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 70mm;		
				表層(車道・路肩部)	314	m2
				再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超;		
アスファルト舗装工	式	1	813, 560	表層(車道・路肩部)	473	m2
				再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超;		
縁石工	式	1	308, 652	歩車道境界ブロック	68	m
				BB-1-3(200)撤・再設		
				B種(180/205×250×600);		
请 造物撤去工	式	1	572, 386			
構造物取壊し工	式	1	443, 108	舗装版切断	39	m
				アスファルト舗装版 15cm以下;		
				舗装版破砕	790	m2

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				アススファルト舗装版 舗装版厚15cm以下;		
運搬処理工	式	1	129, 278	殻運搬 アスファルト殻;	32	m3
					32 1	m3 式
仮設工	式	1	2, 642, 839	元 勿光王印建阙	1	
工事用道路工	式	1	76, 098			
土留·仮締切工	式	1	1, 680, 588			
作業ヤード整備工	式	1	712, 000			
汚濁防止工	式	1	174, 153			
直接工事費	式	1	164, 174, 214			
共通仮設費	式	1	12, 820, 803			
共通仮設費	式	1	1, 476, 803			
運搬費	式	1	16, 803	仮設材運搬費	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1, 460, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	11, 344, 000			
七工事費	式	1	176, 995, 017			
現場管理費	式	1	42, 195, 000			

工事名 令和6年度神戸川高松軟	《弱地盤対策第1	工事							
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細	別	内	訳		
工事原価	式	1	219, 190, 017						
一般管理費等	式	1	33, 839, 983						
工事価格	式	1	253, 030, 000						