

( 変更1回、最終 ) 契 約 変 更 の 内 容

契約変更年月日	令和 8年 3月 4日																																																																																																																																						
契約業者名	パシフィックコンサルタンツ株式会社 中国支社																																																																																																																																						
契約業者の住所	広島県広島市中区八丁堀16番11号																																																																																																																																						
業務の名称	浜田港港湾施設整備効果検討業務																																																																																																																																						
業務場所	中国地方整備局境港湾・空港整備事務所指定の場所																																																																																																																																						
業務区分	建設コンサルタント等業務																																																																																																																																						
業務概要  (変更した内容)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>業務名称</th> <th>業務内容</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">浜田港港湾施設整備効果検討業務</td> </tr> <tr> <td>計画準備</td> <td>計画準備</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>現況特性等の把握</td> <td>現況特性等の把握</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ヒアリング</td> <td>ヒアリング</td> <td>箇所</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">【防波堤(新北)】</td> </tr> <tr> <td>整備効果検討</td> <td>需要の推計</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>避泊需要の推計</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>便益の計測</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>費用対効果分析</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>貨幣換算しない効果の検討</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>資料の作成</td> <td>資料の作成</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">【国際物流ターミナル】</td> </tr> <tr> <td>整備効果検討</td> <td>需要の推計</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>便益の計測</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>費用対効果分析</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>貨幣換算しない効果の検討</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>資料の作成</td> <td>資料の作成</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>静穏度解析</td> <td>波浪条件の整理</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>再現計算</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>予測計算</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>港内静穏度の評価</td> <td>ケース</td> <td>6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>避泊水域及び避泊可能隻数の算定</td> <td>波浪変形計算</td> <td>ケース</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>避泊可能隻数の算定</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>協議・報告</td> <td>協議・報告</td> <td>回</td> <td>5</td> <td>事前協議1回 中間報告3回 最終報告1回</td> </tr> <tr> <td>成果物</td> <td>業務完成図書作成</td> <td>式</td> <td>1</td> <td>公開用成果物の作成含む</td> </tr> </tbody> </table>					業務名称	業務内容	単位	数量	摘要	浜田港港湾施設整備効果検討業務					計画準備	計画準備	式	1		現況特性等の把握	現況特性等の把握	式	1		ヒアリング	ヒアリング	箇所	5		【防波堤(新北)】					整備効果検討	需要の推計	式	1			避泊需要の推計	式	1			便益の計測	式	1			費用対効果分析	式	1			貨幣換算しない効果の検討	式	1		資料の作成	資料の作成	式	1		【国際物流ターミナル】					整備効果検討	需要の推計	式	1			便益の計測	式	1			費用対効果分析	式	1			貨幣換算しない効果の検討	式	1		資料の作成	資料の作成	式	1		静穏度解析	波浪条件の整理	式	1			再現計算	式	1			予測計算	式	1			港内静穏度の評価	ケース	6		避泊水域及び避泊可能隻数の算定	波浪変形計算	ケース	1			避泊可能隻数の算定	式	1		協議・報告	協議・報告	回	5	事前協議1回 中間報告3回 最終報告1回	成果物	業務完成図書作成	式	1	公開用成果物の作成含む
	業務名称	業務内容	単位	数量	摘要																																																																																																																																		
浜田港港湾施設整備効果検討業務																																																																																																																																							
計画準備	計画準備	式	1																																																																																																																																				
現況特性等の把握	現況特性等の把握	式	1																																																																																																																																				
ヒアリング	ヒアリング	箇所	5																																																																																																																																				
【防波堤(新北)】																																																																																																																																							
整備効果検討	需要の推計	式	1																																																																																																																																				
	避泊需要の推計	式	1																																																																																																																																				
	便益の計測	式	1																																																																																																																																				
	費用対効果分析	式	1																																																																																																																																				
	貨幣換算しない効果の検討	式	1																																																																																																																																				
資料の作成	資料の作成	式	1																																																																																																																																				
【国際物流ターミナル】																																																																																																																																							
整備効果検討	需要の推計	式	1																																																																																																																																				
	便益の計測	式	1																																																																																																																																				
	費用対効果分析	式	1																																																																																																																																				
	貨幣換算しない効果の検討	式	1																																																																																																																																				
資料の作成	資料の作成	式	1																																																																																																																																				
静穏度解析	波浪条件の整理	式	1																																																																																																																																				
	再現計算	式	1																																																																																																																																				
	予測計算	式	1																																																																																																																																				
	港内静穏度の評価	ケース	6																																																																																																																																				
避泊水域及び避泊可能隻数の算定	波浪変形計算	ケース	1																																																																																																																																				
	避泊可能隻数の算定	式	1																																																																																																																																				
協議・報告	協議・報告	回	5	事前協議1回 中間報告3回 最終報告1回																																																																																																																																			
成果物	業務完成図書作成	式	1	公開用成果物の作成含む																																																																																																																																			
履行期間(自)	令和 7年 4月30日																																																																																																																																						
履行期間(至)	令和 8年 3月18日																																																																																																																																						
変更前の契約金額	23,254,000円(税込み)																																																																																																																																						
変更金額	6,017,000円(税込み)																																																																																																																																						
変更後の契約金額	29,271,000円(税込み)																																																																																																																																						
変更理由	別紙変更理由書のとおり																																																																																																																																						

## 変更理由書

1. 業 務 名 浜田港港湾施設整備効果検討業務
2. 履 行 期 間 令和7年4月30日～令和8年3月18日
3. 業 務 料 23,254,000円(税込)
4. 変 更 理 由

本業務は、浜田港福井地区防波堤（新北）整備事業の整備効果検討及び浜田港福井地区において新たな整備が計画されている国際物流ターミナルの整備効果検討を行うものであるが、今般、以下の理由により設計図書を変更する必要性が生じた。

- 1) 整備効果検討項目の追加  
港湾利用の実態から、最新の波浪条件に基づく静穏度や、避泊水域及び避泊可能隻数を確認する必要が生じたため、設計図書を変更する。これに伴い、静穏度解析、避泊水域及び避泊可能隻数の算定について精算する。
- 2) 特記仕様書の一部修正  
ヒアリング方法が決定したため、5-4. について設計図書を変更する。これに伴い、ヒアリング方法の実態にあわせて交通費を精算する。