

(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10日																																																																																															
契約業者名	いであ株式会社 中国支店																																																																																															
契約業者の住所	広島市中区舟入町6番5号																																																																																															
業務の名称	境港外港地区防波堤(2)環境調査																																																																																															
業務場所	鳥取県境港市昭和町地先、中野町地先及び竹内団地地先																																																																																															
業務区分	測量・調査業務																																																																																															
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">環境調査</td> </tr> <tr> <td>葦場調査(目視観察)</td> <td rowspan="4">目視観察</td> <td>m</td> <td>570</td> <td>春季・夏季・秋季・冬季</td> </tr> <tr> <td>付着・底生生物調査</td> <td>m</td> <td>570</td> <td>春季・夏季・秋季・冬季</td> </tr> <tr> <td>水質調査(水質鉛直観測)</td> <td>地点</td> <td>12</td> <td>春季・夏季・秋季・冬季</td> </tr> <tr> <td>水質調査(栄養塩濃度)</td> <td>地点</td> <td>13</td> <td>春季・夏季・秋季・冬季</td> </tr> <tr> <td colspan="5">実証実験</td> </tr> <tr> <td>計画の検討・立案</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td>秋期</td> </tr> <tr> <td>実験準備</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td>秋期</td> </tr> <tr> <td>海藻移植・基質設置</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td>秋期</td> </tr> <tr> <td>実験区の経過観察</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td>冬期</td> </tr> <tr> <td>プイの設置</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td>冬期</td> </tr> <tr> <td colspan="5">分析評価</td> </tr> <tr> <td>分析評価</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>関係者説明資料作成</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">協議・報告</td> </tr> <tr> <td>協議・報告</td> <td></td> <td>回</td> <td>3</td> <td>事前協議1回 中間報告1回 最終報告1回</td> </tr> <tr> <td colspan="5">成果物</td> </tr> <tr> <td>業務完成図書作成</td> <td></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	環境調査					葦場調査(目視観察)	目視観察	m	570	春季・夏季・秋季・冬季	付着・底生生物調査	m	570	春季・夏季・秋季・冬季	水質調査(水質鉛直観測)	地点	12	春季・夏季・秋季・冬季	水質調査(栄養塩濃度)	地点	13	春季・夏季・秋季・冬季	実証実験					計画の検討・立案		式	1	秋期	実験準備		式	1	秋期	海藻移植・基質設置		式	1	秋期	実験区の経過観察		式	1	冬期	プイの設置		式	1	冬期	分析評価					分析評価		式	1		関係者説明資料作成		式	1		協議・報告					協議・報告		回	3	事前協議1回 中間報告1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																																																																																											
環境調査																																																																																																
葦場調査(目視観察)	目視観察	m	570	春季・夏季・秋季・冬季																																																																																												
付着・底生生物調査		m	570	春季・夏季・秋季・冬季																																																																																												
水質調査(水質鉛直観測)		地点	12	春季・夏季・秋季・冬季																																																																																												
水質調査(栄養塩濃度)		地点	13	春季・夏季・秋季・冬季																																																																																												
実証実験																																																																																																
計画の検討・立案		式	1	秋期																																																																																												
実験準備		式	1	秋期																																																																																												
海藻移植・基質設置		式	1	秋期																																																																																												
実験区の経過観察		式	1	冬期																																																																																												
プイの設置		式	1	冬期																																																																																												
分析評価																																																																																																
分析評価		式	1																																																																																													
関係者説明資料作成		式	1																																																																																													
協議・報告																																																																																																
協議・報告		回	3	事前協議1回 中間報告1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16日																																																																																															
履行期間(至)	令和 8年 3月13日																																																																																															
変更前の契約金額	18,700,000円(税込み)																																																																																															
変更金額	3,311,000円(税込み)																																																																																															
変更後の契約金額	22,011,000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 境港外港地区防波堤（2）環境調査
2. 履 行 期 間 令和7年4月16日～令和8年3月13日
3. 業 務 料 18,700,000円（当初）
4. 変 更 理 由

本業務は、境港外港地区防波堤（2）における環境調査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が生じた。

- 1) 春期調査数量の変更
前年度調査の結果を踏まえ、春期調査の実施内容を変更するため、数量を変更する。
- 2) 実証実験の追加
検討委員会で決定された方針を踏まえ、藻場生息環境の知見の蓄積のため、実証実験を追加する。
- 3) 実験区の経過観察・ブイの設置
2) で追加した実証実験について、経過観察を追加する。また、漁船等に対して実験区を明示するため、ブイを設置する。