

契約の内容

契約年月日	令和6年7月10日																																																																	
契約業者名	株式会社エコー九州事務所																																																																	
契約業者の住所	福岡県北九州市小倉北区堺町1-1-1																																																																	
業務の名称	令和6年度志布志港環境現況調査																																																																	
業務場所	発注者指定の場所																																																																	
業務種別	測量・調査																																																																	
業務概要	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">業務名称</th> <th style="text-align: center;">業務内容</th> <th style="text-align: center;">単位</th> <th style="text-align: center;">数量</th> <th style="text-align: center;">摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>環境調査 調査準備</td> <td></td> <td style="text-align: center;">式</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>藻場調査(目視観察)</td> <td rowspan="10" style="text-align: center;">目視観察</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td style="text-align: center;">300</td> <td>3地点×(秋季50m+冬季50m)</td> </tr> <tr> <td>藻場調査(採取調査)</td> <td style="text-align: center;">地点</td> <td style="text-align: center;">6</td> <td>3地点×(秋季1回+冬季1回)</td> </tr> <tr> <td>藻場調査(水中定点カメラ)</td> <td style="text-align: center;">地点</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>2地点×(秋季1回)</td> </tr> <tr> <td>付着・底生生物調査</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td style="text-align: center;">150</td> <td>3地点×(秋季50m)</td> </tr> <tr> <td>ROV調査(藻場、付着・底生生物)</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td style="text-align: center;">400</td> <td>4地点×(秋季100m)</td> </tr> <tr> <td>水質調査(水質鉛直観測)</td> <td style="text-align: center;">地点</td> <td style="text-align: center;">12</td> <td>4地点×(夏季1回+秋季1回+冬季1回)</td> </tr> <tr> <td>水質調査(水質連続観測)</td> <td style="text-align: center;">地点</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>1地点×秋季1回</td> </tr> <tr> <td>水質調査(栄養塩濃度)</td> <td style="text-align: center;">地点</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td>4地点×(秋季1回+冬季1回)</td> </tr> <tr> <td>底質調査</td> <td style="text-align: center;">地点</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td>2地点×(秋季1回+冬季1回)</td> </tr> <tr> <td>分析評価 分析評価</td> <td></td> <td style="text-align: center;">式</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>協議・報告 協議・報告</td> <td></td> <td style="text-align: center;">回</td> <td style="text-align: center;">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>成果物 業務完成図書作成</td> <td></td> <td style="text-align: center;">式</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				業務名称	業務内容	単位	数量	摘要	環境調査 調査準備		式	1		藻場調査(目視観察)	目視観察	m	300	3地点×(秋季50m+冬季50m)	藻場調査(採取調査)	地点	6	3地点×(秋季1回+冬季1回)	藻場調査(水中定点カメラ)	地点	2	2地点×(秋季1回)	付着・底生生物調査	m	150	3地点×(秋季50m)	ROV調査(藻場、付着・底生生物)	m	400	4地点×(秋季100m)	水質調査(水質鉛直観測)	地点	12	4地点×(夏季1回+秋季1回+冬季1回)	水質調査(水質連続観測)	地点	1	1地点×秋季1回	水質調査(栄養塩濃度)	地点	8	4地点×(秋季1回+冬季1回)	底質調査	地点	4	2地点×(秋季1回+冬季1回)	分析評価 分析評価		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	
業務名称	業務内容	単位	数量	摘要																																																														
環境調査 調査準備		式	1																																																															
藻場調査(目視観察)	目視観察	m	300	3地点×(秋季50m+冬季50m)																																																														
藻場調査(採取調査)		地点	6	3地点×(秋季1回+冬季1回)																																																														
藻場調査(水中定点カメラ)		地点	2	2地点×(秋季1回)																																																														
付着・底生生物調査		m	150	3地点×(秋季50m)																																																														
ROV調査(藻場、付着・底生生物)		m	400	4地点×(秋季100m)																																																														
水質調査(水質鉛直観測)		地点	12	4地点×(夏季1回+秋季1回+冬季1回)																																																														
水質調査(水質連続観測)		地点	1	1地点×秋季1回																																																														
水質調査(栄養塩濃度)		地点	8	4地点×(秋季1回+冬季1回)																																																														
底質調査		地点	4	2地点×(秋季1回+冬季1回)																																																														
分析評価 分析評価			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																																																															
工期(自)	令和6年7月10日																																																																	
工期(至)	令和7年3月31日																																																																	
契約金額	13,926,000 円 (税込み)																																																																	