

(最終) 契約変更の内容

契約変更年月日	令和8年3月18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7年度博多港環境改善方策モニタリング調査																																																																											
業務場所	福岡市早良区百道浜地先及び西区愛宕浜地先、東区箱崎ふ頭6丁目地先、東区奈多地先、東区西戸崎2丁目地先																																																																											
業務区分	測量・調査																																																																											
業務概要 (変更した内容について記述する)	<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>参考数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">博多港環境改善方策モニタリング調査</td> </tr> <tr> <td>深淺測量</td> <td></td> <td>m2</td> <td>1,134,000</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>水質調査(モニタリング)</td> <td></td> <td>地点</td> <td>52</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>水質調査(施工後調査)</td> <td></td> <td>地点</td> <td>67</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>底質調査(1)</td> <td></td> <td>地点</td> <td>61</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>底質調査(2)</td> <td></td> <td>地点</td> <td>11</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>底生生物調査</td> <td></td> <td>地点</td> <td>66</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>魚介類調査(底曳網)</td> <td></td> <td>地点</td> <td>40</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>魚介類調査(底刺網)</td> <td></td> <td>地点</td> <td>13</td> <td>調査箇所別内訳は(別紙-1)による</td> </tr> <tr> <td>底質分析</td> <td></td> <td>地点</td> <td>4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>水質調査(連続観測)</td> <td></td> <td>季</td> <td>2</td> <td>春季、秋季</td> </tr> <tr> <td>説明資料作成</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>協議・報告</td> <td></td> <td>回</td> <td>3</td> <td>事前、中間、最終</td> </tr> <tr> <td>成果物</td> <td>業務完成図書</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	業務名称	業務内容	単位	数量	参考数量	博多港環境改善方策モニタリング調査					深淺測量		m2	1,134,000	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	水質調査(モニタリング)		地点	52	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	水質調査(施工後調査)		地点	67	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	底質調査(1)		地点	61	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	底質調査(2)		地点	11	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	底生生物調査		地点	66	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	魚介類調査(底曳網)		地点	40	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	魚介類調査(底刺網)		地点	13	調査箇所別内訳は(別紙-1)による	底質分析		地点	4		水質調査(連続観測)		季	2	春季、秋季	説明資料作成		式	1		協議・報告		回	3	事前、中間、最終	成果物	業務完成図書	式	1	
業務名称	業務内容	単位	数量	参考数量																																																																								
博多港環境改善方策モニタリング調査																																																																												
深淺測量		m2	1,134,000	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																								
水質調査(モニタリング)		地点	52	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																								
水質調査(施工後調査)		地点	67	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																								
底質調査(1)		地点	61	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																								
底質調査(2)		地点	11	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																								
底生生物調査		地点	66	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																								
魚介類調査(底曳網)		地点	40	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																								
魚介類調査(底刺網)		地点	13	調査箇所別内訳は(別紙-1)による																																																																								
底質分析		地点	4																																																																									
水質調査(連続観測)		季	2	春季、秋季																																																																								
説明資料作成		式	1																																																																									
協議・報告		回	3	事前、中間、最終																																																																								
成果物	業務完成図書	式	1																																																																									
履行期間(自)	令和7年4月3日																																																																											
履行期間(至)	令和8年3月19日																																																																											
変更前の契約金額	41,726,520円(税込み)																																																																											
変更金額	11,990,000円(税込み)																																																																											
変更後の契約金額	53,716,520円(税込み)																																																																											
変更理由	別紙のとおり																																																																											

契約変更理由書

本業務は、博多港内において浚渫土砂の有効活用及び環境改善を図るため、窪地埋め戻し等における環境改善方策のモニタリング調査を行うものであり、令和7年4月3日付で株式会社エコー九州事務所と契約締結し、鋭意実施中である。

今般、下記の理由により契約内容の一部を変更するものである。

①臭気観測結果整理の取り止めについて

発注後の調整により、本業務にて実施予定だった臭気観測結果整理を別件業務（令和7年度博多港水質調査）で実施することになったため取り止めることとした。

②採泥追加について（西戸崎地区）

西戸崎地区での底質分析結果において粘土・シルト分が多数検出されたため、同地区に堆積している砂について再度採泥を追加し、分析を行うよう指示した。

③博多湾の海藻・海草・アサリの自然分布調査追加について

別件業務（令和7年度博多港浚渫土砂活用による環境改善方策検討業務）において博多湾内および周辺海域の海藻・海草の自然分布状況の把握とアサリも含めて生育箇所の環境状況を把握する必要があるため、追加調査を行うよう指示した。

④施工実態調査の追加について

施工実態調査の対象業務となったため、調査費用を計上した。

⑤環境現況調査の追加について（箱崎ふ頭地区）

博多湾内における今後の環境共生の方向性検討のため、浅場造成箇所において環境現況調査を行うよう指示した。

⑥水質調査（施工後調査）の数量変更について

愛宕浜沖において、ノリ養殖網が設置され水質調査（施工後調査）地点と重なっていたため、11月以降の調査数量を減らすことにした。

⑦分析費および安全監視船日数の増加について

①～⑥の仕様内容の変更に伴い、分析項目の増減による費用増および安全監視船日数を増加する必要があるが生じた。