

契約の内容

契約年月日	令和8年4月6日
契約業者名	いであ株式会社 九州支店
契約業者の住所	福岡県福岡市東区東浜1-5-12
業務の名称	令和8年度宮崎港(東地区)周辺環境調査
業務場所	宮崎港防波堤(南)周辺
業務区分	測量・調査
業務概要	別紙のとおり
工期(自)	令和8年4月6日
工期(至)	令和9年3月19日
契約金額	17,028,000円(税込み)

(別紙)

業務名称	業務内容			摘要
	設計仕様	単位	数量	
環境調査 調査準備 調査準備		式	1	
水域環境調査 水質調査(1)	鉛直観測 採水 分析試験	地点 地点 検体	3 3 24	1地点(①)×4回、2地点(③、④)×2回 1地点(①)×4回、2地点(③、④)×2回 T-N,NH4-N,NO2-N NO3-N,T-P,PO4-P
水質調査(2)	採水 分析試験	地点 検体	2 8	2地点(①、②):1層)×4回 環境DNA分析
水質連続観測	連続観測	式	1	水温30日/回 1地点(①):1層)×4回 水温30日/回 2地点(③、④):2層)×2回 光量子6日/回 1地点(①):1層)×4回 光量子6日/回 2地点(③、④):2層)×2回
環境生物調査 藻場・付着生物調査	潜水目視 試料採取 分析試験 解析・考察	式 地点 検体 式	1 2 8 1	2地点(①、②):50m/測線)×4回 2地点(①、②)×4回
試験移植 藻類試験移植	種苗移植 潜水目視・全長測定 解析・考察	式 式 式	1 1 1	2地点(③、④):2層) 株の残存確認、全長測定(2地点(③、④)×4回)
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		式	1	