

契約の内容

契約年月日	令和7年8月1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年度苅田港環境監視調査
業務場所	発注者指定の場所
業務種別	測量・調査
業務概要	別紙のとおり
履行期間（自）	令和7年8月1日
履行期間（至）	令和8年3月27日
契約金額	31,037,820 円（税込み）

別紙

業務名称	規格・形状寸法	単位	数量	摘要
環境監視調査				
【濁り監視調査(1)】				
基本監視		地点	5	(濁) No. 1~5 2層
現地測定	濁度、透明度、塩分、水温	項目	4	
室内試験	SS、COD、TP、TN	"	4	
広域監視		地点	4	(濁) No. 6~9 2層
現地測定	濁度、透明度、塩分、水温	項目	4	
室内試験	SS	"	1	
余水監視		地点	1	(濁) No. 10 2層
現地測定	濁度、透明度、塩分、水温	項目	4	
室内試験	SS、健康項目	"	2	
補助監視		地点	2	(濁) No. 11~12 2層
現地測定	濁度、透明度、塩分、水温	項目	4	
【濁り監視調査(2)】				
濁り監視		地点	3	No. 1~3 2層
現地測定	濁度、透明度、塩分、水温	項目	4	
室内試験	SS	項目	1	
【海域環境調査】				
水質調査(1)				
採水		地点	3	(環) No. 1~3 2季
室内試験	生活環境項目、健康項目	項目	2	
水質調査(2)				
採水		地点	4	(環) No. 4~7 2季
室内試験	COD、TP、TN	項目	3	
底質調査				
採泥		地点	3	(環) No. 1~3 1季
室内試験	COD、強熱減量、硫化物、TP、TN、含水率	項目	6	
流況調査				
流況観測	流向、流速	地点	3	(環) No. 8~10 1季
【環境生物調査】				
プランクトン調査	動物・植物プランクトン採取	地点	3	(生) No. 1~3 2季
卵・稚仔調査	卵・稚仔採取	地点	3	(生) No. 1~3 2季
底生生物調査	小型底生生物(ベントス)採取	地点	3	(生) No. 1~3 2季
付着生物調査	付着生物観察、採取	地点	3	(生) No. 11~13 2季
魚介類調査	底曳網漁獲物採取	地点	1	(生) No. 14 2季
【協議・報告】				
	協議・報告	回	3	事前、中間、最終
【成果物】				
業務完成図書作成		式	1	